

# SHARP®

パーソナルコンピュータ

形 名

ピーシー エーエックス エム

## PC-AX50M

## PC-AX100M

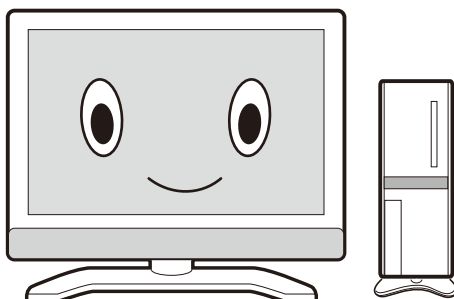
インターネット機能  
ハードディスク・DVDレコーダー機能

# かんたん!! ガイド

インターネットにつないで・・・

テレビ番組の公式サイトを見よう!  
ブロードバンド放送を楽しもう!

テレビ番組を  
録画・再生  
しよう!



アンテナの接続やテレビとの接続など、  
接続・設定が済んでいない場合は別冊の

**接続と準備** をご覧ください。

リモコンボタンの  
使いかた

2  
ページ

この冊子について

4  
ページ

インターネット  
機能編

5  
ページ

インターネットに接続しよう

6  
ページ

見ているテレビ番組の公式  
ホームページをチェックする

9  
ページ

リモコンでブロードバンド放送  
やホームページを見よう

11  
ページ

ハードディスク・DVD  
レコーダー機能編

17  
ページ

ハードディスク・DVD  
レコーダー機能について

18  
ページ

さっそく使ってみよう

22  
ページ

録画や再生の基本操作

25  
ページ

用語解説

49  
ページ

故障かな?と思ったら

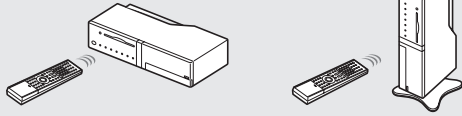
51  
ページ

## リモコンボタンの使い方

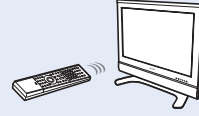
本機のリモコンは、パソコン専用のボタン、テレビ専用のボタン、パソコンとテレビ両方操作できるボタンがあります。専用のボタンは以下のマークで表します。





パソコン専用ボタンです。  
このマークのボタンは、リモコンをパソコンに向けてボタンを押してください。



テレビ専用ボタンです。  
このマークのボタンは、リモコンをテレビに向けてボタンを押してください。



マークのないボタンは、パソコンとテレビ両方に対して操作することができます。パソコンを操作するときは  (PCボタン) を、テレビを操作するときは  (テレビボタン) を押してから、リモコンを操作したいほうに向けて各ボタンを押してください。

### テレビ・PC

- ・テレビ・パソコン操作したいほうのボタンを押してから各ボタンを押して操作します。



### テレビ電源

- ・テレビの電源を入/切（電源待機）します。



### PC電源

- ・パソコンの電源を入/切（スタンバイ）します。

### 画面表示

- ・現在の状態を表す各種情報の表示を入/切します。



### CATV

- ・ケーブルテレビのチャンネル番号を入力して選局します。

### チャンネル

- ・チャンネルを番号で選局します。  
各種設定の数字入力にも利用します。

### データ運動

- ・デジタル放送のデータ放送を表示します。



### 音量

- ・音量を調節します。



### 消音

- ・一時的に音を消します。

### 番組情報

- ・見ている番組の情報を表示します。

### 番組表

- ・電子番組表を表示します。



### 左ボタン

- ・クリックします。（マウスの左ボタンと同じです）



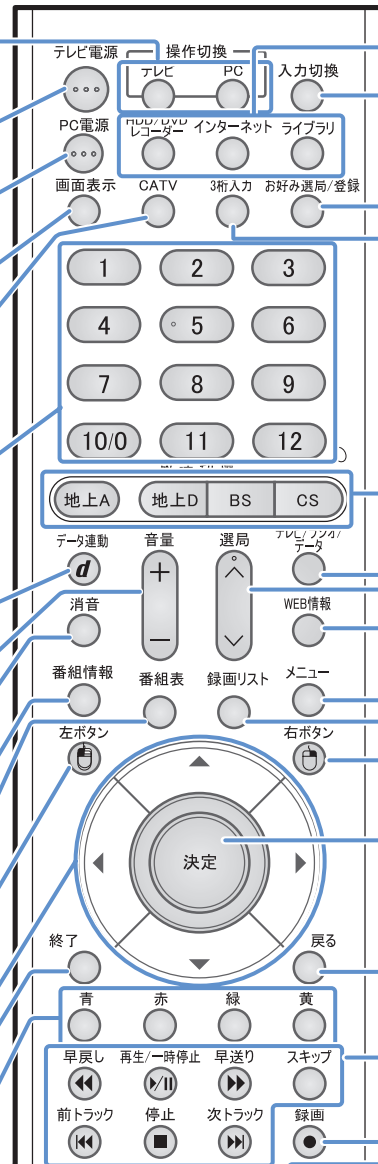
- ・メニューや項目を選択します。

### 終了

- ・テレビ：静止画面、電子番組表やメニュー操作などを終了します。
- ・パソコン：操作中のアプリケーションを終了します。

### カラー（青・赤・緑・黄）

- ・テレビ：デジタル番組の電子番組表やデータ番組を操作します。
- ・パソコン：アプリケーションごとに割り当てられた機能を実行します。



ボタンの  
なまえと  
使いかた

**HDD/DVDレコーダー・インターネット・ライブラリ**

- ・「HDD/DVDレコーダー」、「インターネット」、「ライブラリ」メニューを表示します。

**入力切換**

- ・テレビの入力を切り換えます。押すたびに入力切り換わります。

**お好み選局/登録**

- ・いつも見るチャンネルを登録しておき、すぐに選局できるようにします。

**3桁入力**

- ・デジタル放送の3桁のチャンネル番号を入力します。

**地上アナログ放送・地上デジタル放送・BSデジタル放送・110度CSデジタル放送 放送切換**

- ・視聴する放送の種類を選びます。

**テレビ/ラジオ/データ**

- ・デジタル放送の種類を切り換えます。

**選局 (V・A)**

- ・見ているチャンネルを順／逆で選局します。

**WEB情報**

- ・視聴番組の公式ホームページなどを表示します。押すたびにテレビの画面とパソコンの画面が切り換わります。

**メニュー**

- ・メニュー画面の表示を入／切します。

**録画リスト**

- ・録画した番組のリストを表示します。

**右ボタン**

- ・右クリックします。(マウスの右ボタンと同じです)

**決定・ポインティングデバイス**

- ・項目を決定します。パソコンの画面でこのボタンを傾けると、マウスポインターが移動します。

**戻る**

- ・メニューで1つ前の画面に戻ります。

**早戻し・再生/一時停止・早送り・前トラック・停止・次トラック・スキップ**

- ・DVDや録画番組の再生中の操作を行います。

**録画**

- ・番組を録画します。

**フタの中にあるボタン****静止**

- ・見ている番組を静止画で表示します。

**デジタル登録**

- ・チャンネルボタンに登録されているデジタルチャンネルの確認／登録画面を表示します。

**画面サイズ**

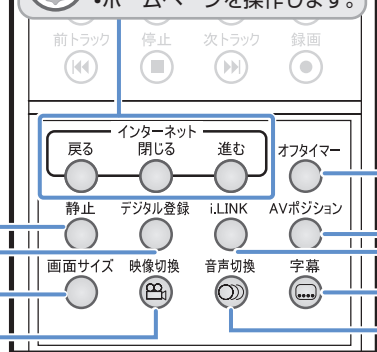
- ・画面サイズを選びます。

**映像切換**

- ・デジタル放送やDVDに複数の映像があるときに切り換えます。

**戻る・閉じる・進む**

- ・ホームページを操作します。

**オフタイマー**

- ・テレビの電源を指定した時間後に切ります。

**AVポジション**

- ・部屋の明るさにあわせて、お好みの映像を選べます。

**i.LINK**

- ・i.LINK操作パネルを表示します。

**字幕**

- ・デジタル放送の字幕表示を入／切します。

**音声切換**

- ・音声を切り換えます。

# この冊子について

この冊子は、インターネット機能と、ハードディスク・DVDレコーダー機能をかんたんに使えるように説明しています。

## インターネット機能

インターネットに接続すると、こんなことができます。

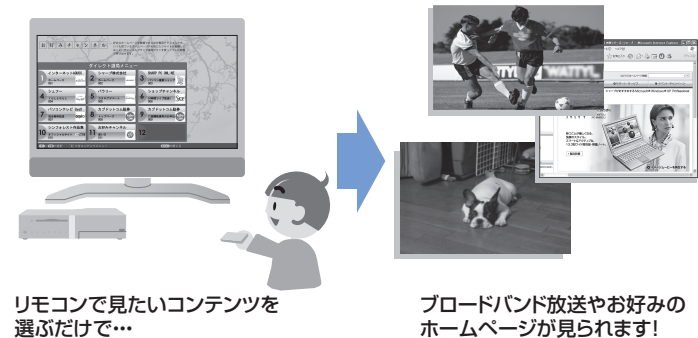
### 番組のホームページを見る

見ている番組の公式ホームページや関連ホームページなどをチェックできます。



### チャンネルUI機能

お好みのホームページやブロードバンド放送がテレビのチャンネルを選ぶ感覚で手軽に見ることができます。



インターネット機能については(「インターネット機能編」へ ▶▶▶ 次ページ)

より詳しい、インターネット機能については別冊の **パソコン機能編** をご覧ください。

## ハードディスク・DVDレコーダー機能

このパソコンは、内蔵のハードディスクやDVDにテレビ番組を録画したり、録画した番組を再生して楽しむことができます。ハードディスク・DVDレコーダー機能についてはいろいろな機能がありますが、基本的な録画・再生方法を説明します。

(「ハードディスク・DVDレコーダー機能編」へ ▶▶▶ 17ページ)

### 直接録画



見ている番組を録画します。

### 録画予約



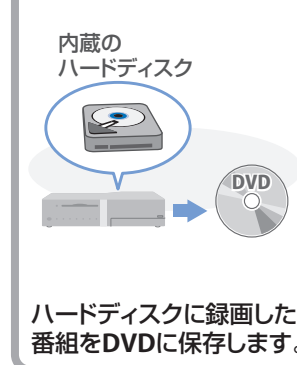
電子番組表を使ってかんたんに録画予約できます。

### 再生



録画した番組を再生します。

### DVD保存



ハードディスクに録画した番組をDVDに保存します。

より詳しい、ハードディスク・DVDレコーダー機能については別冊の **レコーダー機能編** をご覧ください。



# インターネット機能編

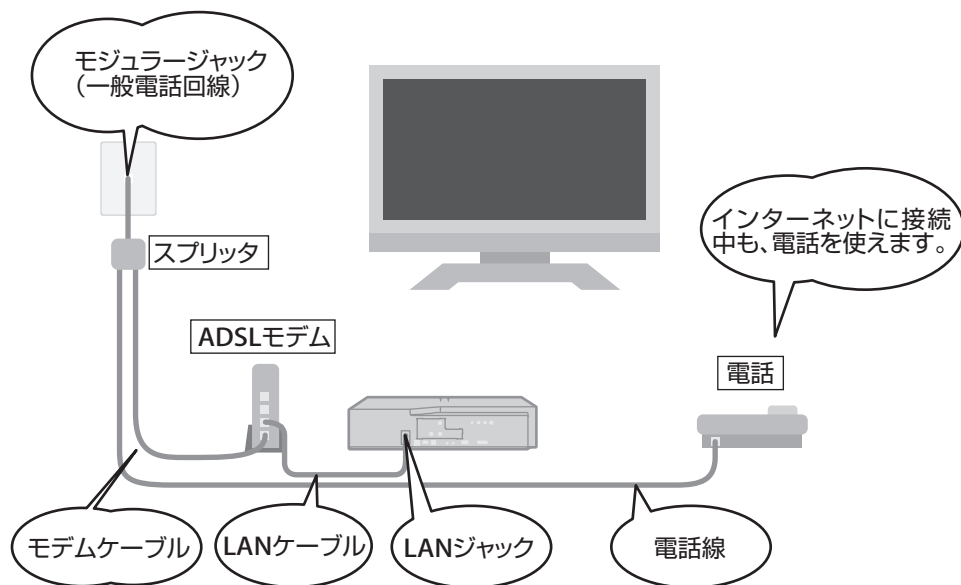
## インターネットに接続しよう

ホームページやブロードバンド放送を楽しむためには、まず、インターネットに接続する必要があります。すでにインターネットに接続している場合は「見ているテレビ番組の公式ホームページなどをチェックする(WEB 情報)」(▶▶ 9 ページ)または「リモコンでブロードバンド放送やホームページを見よう」(▶▶ 11 ページ)に進んでください。

インターネットに接続する方法は、ADSL、FTTH (光ファイバー通信)、CATV (ケーブルテレビ)などの接続方法があります。お使いの環境にあわせて接続方法を選んでください。

### ADSL の場合

ADSL は、一般電話回線の通話に使用しない高い周波数の帯域を利用して、インターネットに接続します。一般電話回線をそのまま利用できるため、ブロードバンド接続の中で利用者数が増えています。



### ● ADSL 導入までの流れ

ここでは、ADSL を導入するまでの流れを紹介します。



#### プロバイダーに入会する

ADSLに対応しているプロバイダー(インターネット接続会社)に入会してください。パソコンショップなどで配布されている各プロバイダーの入会申込書で入会手続きができます。



#### ADSL が利用可能か確認する

プロバイダーが回線の調査をします。詳しくはプロバイダーにお問い合わせください。



#### ADSL への切り替え工事をする

NTT東日本、またはNTT西日本の局内工事のみで自宅での工事は不要です。詳しくはプロバイダーにお問い合わせください。



#### ADSL モデム、スプリッタを設置し、パソコンの設定をする

ADSLモデムとスプリッタが必要です。ADSLモデムは、Windows XP に対応していることを確認してください。ADSLモデム、スプリッタの接続手順やパソコンの設定方法はプロバイダーにお問い合わせください。

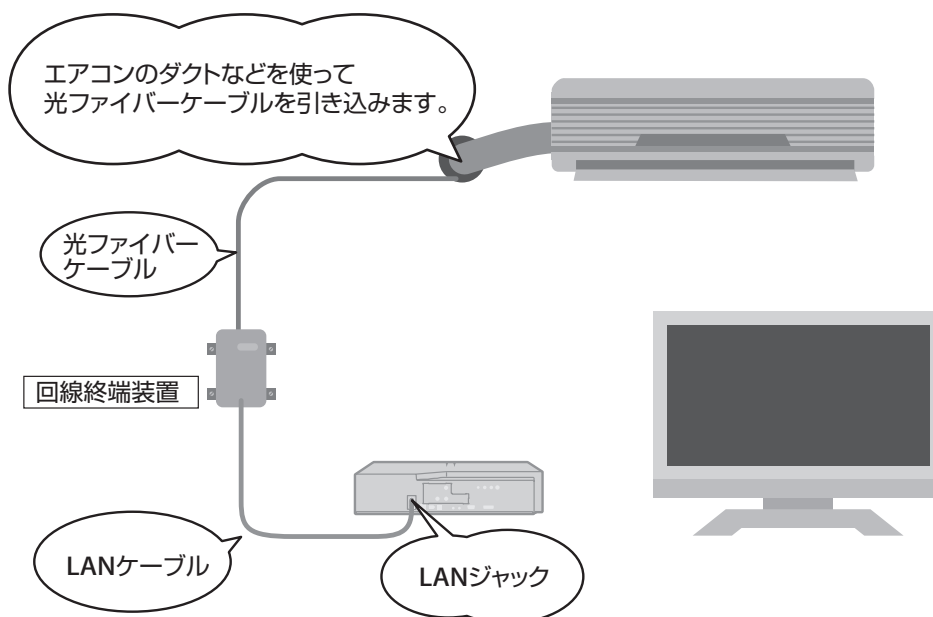
### インターネット 開通

#### ADSL を導入する場合に注意すること

- 電話局から自宅までの電話線の一部が光ファイバーになっている場合は、ADSL を利用できないことがあります。
- 電話回線を ISDN にしていると ADSL は利用できません。電話回線を一般電話回線に戻す必要があります。もし ISDN を使い続けたい場合は、NTT 東日本、または NTT 西日本にお問い合わせください。

## FTTH（光ファイバー）の場合

FTTHは、光ファイバーケーブルを各家庭に引き込んでインターネットに接続します。マンションによっては、すでにFTTHのケーブルが引き込まれていることがあります。管理組合や家主にご確認ください。



### ● FTTH（光ファイバー）導入までの流れ

ここでは、FTTHを導入するまでの流れを紹介します。



#### プロバイダーに入会する

FTTHに対応しているプロバイダー（インターネット接続会社）に入会してください。パソコンショップなどで配布されている各プロバイダーの入会申込書で入会手続きができます。



#### 光ファイバーのケーブル引き込み工事をする

詳しくはプロバイダーにお問い合わせください。



#### 回線終端装置を設置し、パソコンの設定をする

回線終端装置が必要です。プロバイダーが指定しているものをお使いください。回線終端装置はWindows XPに対応していることを確認してください。回線終端装置の接続手順やパソコンの設定方法はプロバイダーにお問い合わせください。

インターネット  
開通

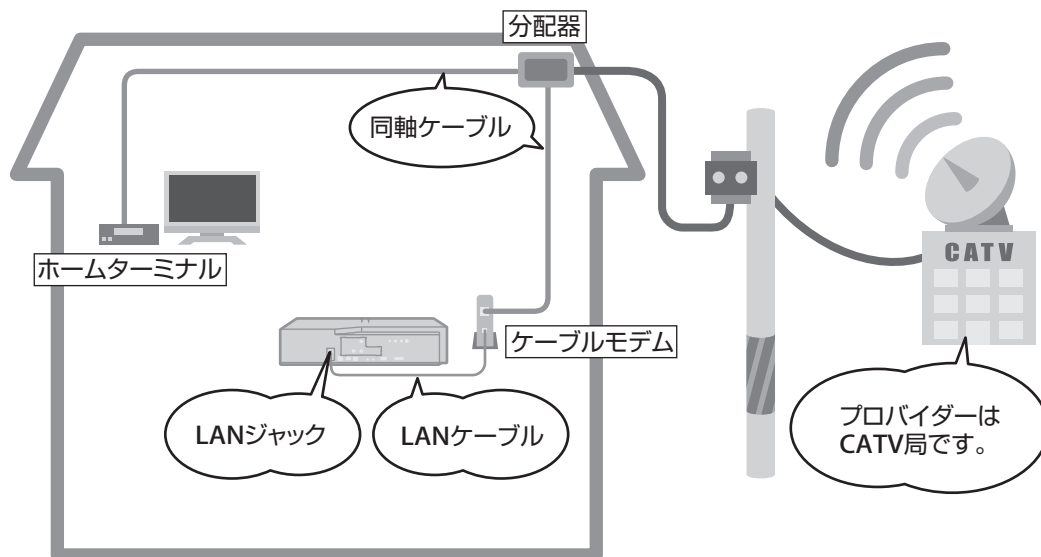
### FTTHを導入する場合に注意すること

- ケーブルを屋内に引き込む工事が必要なので、集合住宅にお住まいの場合は、管理組合や家主の合意が必要です。

## CATV（ケーブルテレビ）の場合

CATV は、ケーブルテレビの専用回線を利用してインターネットに接続します。マンションによっては、すでに CATV のケーブルが引き込まれていることがあります。管理組合や家主にご確認ください。

※ケーブルテレビとインターネットを併用して利用する場合



### ● CATV（ケーブルテレビ）導入までの流れ

ここでは、CATV を導入するまでの流れを紹介します。



#### インターネット接続サービスをCATV 局に申し込む

お住まいの地域のCATV局がインターネット接続に対応しているか確認してください。



#### CATV のケーブル引き込み工事をする

すでにケーブルテレビを利用していると工事が不要な場合もあります。詳しくはCATV局にお問い合わせください。



#### ケーブルモデムを設置し、パソコンの設定をする

ケーブルモデムが必要です。ケーブルモデムはWindows XP に対応していることを確認してください。ケーブルモデムの接続手順やパソコンの設定方法はCATV 局にお問い合わせください。

インターネット  
開通

### CATV を導入する場合に注意すること

- ケーブルを屋内に引き込む工事が必要なので、集合住宅にお住まいの場合は、管理組合や家主の合意が必要です。

## 見ているテレビ番組の公式ホームページなどをチェックする(WEB 情報)

テレビ側のチューナーでテレビを見ているときに、番組の公式ホームページ(または関連ホームページ)をチェックできます。

例えば、料理番組を見ていて気になるメニューがでてきたとき、番組のホームページを開いてそのメニューのレシピを見る、といった使い方ができます。



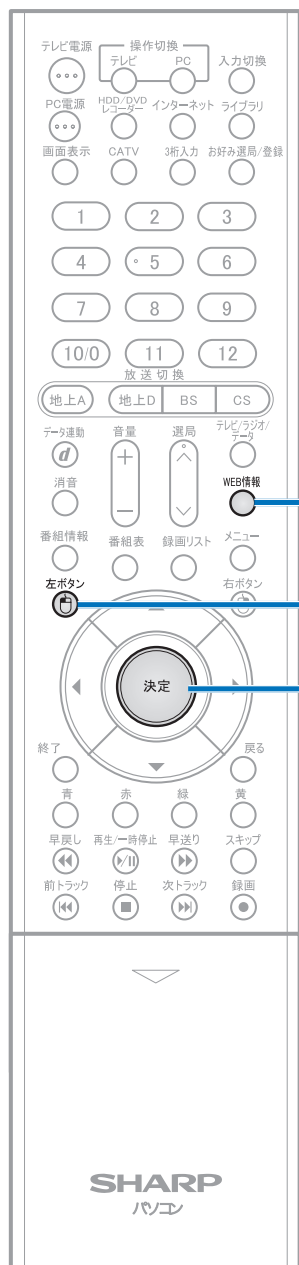
### 「WEB 情報」機能を使う前に次のことを確認してください

- RS-232C ケーブル(付属)でパソコンとテレビを接続している
- パソコンの TV ソフトでチャンネル設定を済ませている
- このパソコンでインターネットに接続できる

#### ご参考

- 「WEB 情報」機能は、テレビ側のチューナーで見ている、地上アナログ放送・BS デジタル放送・110 度 CS デジタル放送に対応しています。CATV や一部放送局の番組情報は表示されません。また、番組に直接関係のないホームページが表示されることもあります。
- 「WEB 情報」機能は、「ONTV JAPAN」のサービスの一部を利用しています。サービス内容および仕様については、予告なく変更・中止となる可能性があります。あらかじめご了承ください。





## 番組情報画面を表示

- 1** テレビ側のチューナーでテレビ視聴中、パソコンに向けて **WEB情報** を押します。  
番組情報画面が表示されます。

### ご参考

- 番組情報画面に表示される項目は番組によって異なります。



## 番組の公式ホームページなどを見る

- 2** **決定** を傾けてマウスポインターを「関連情報」欄の「テレビ関連公式サイト」や「関連情報サイト」などの項目に移動させ、**左ボタン** を押します。



公式ホームページや関連のホームページが表示されます。



テレビに戻るには、再度 **WEB情報** を押します。

### ご参考

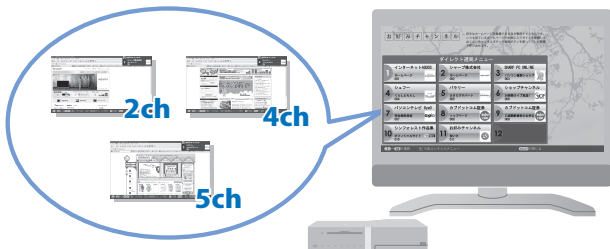
- 「インターネット検索」欄で Google またはフレッシュアイを選んで、**GO>** を押すと、検索エンジンを使って番組関連のホームページを検索できます。

# リモコンでブロードバンド放送やホームページを見よう

チャンネル UI 機能でリモコンを使ってブロードバンド放送やホームページを見てみましょう。

## チャンネル UI ってなに？

チャンネル UI とは、テレビのチャンネルを選ぶようにリモコンを使って、インターネットで配信されている映像や音楽(ブロードバンド放送)を楽しんだり、お好みのホームページを見たりすることができる機能です。



リモコンで  
コンテンツを選ぶだけで…

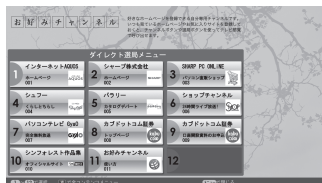


ブロードバンド放送や  
お好みのホームページ  
をかんたんに楽しめます!!

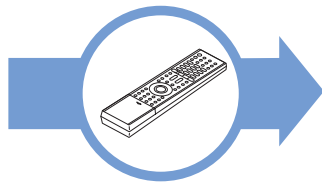
チャンネルUIでは次のようなメニューが用意されています。

## お好みチャンネルメニュー

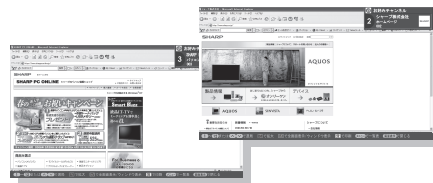
いつも見ているホームページやお気に入りのサイトを登録してさっと呼び出せます。(▶▶▶ 次ページ)



お好みチャンネルから…



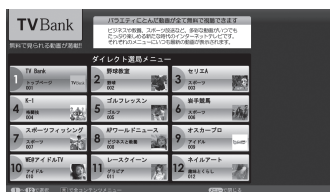
リモコン操作で…



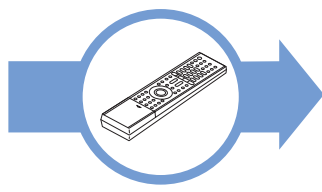
お気に入りのホームページがかんたんに見られます!

## TV Bankメニュー

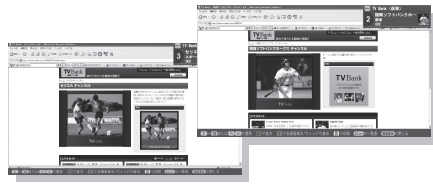
ビジネスや教養、スポーツ放送など、多彩な動画がいつでもたっぷり楽しめる新たな時代のインターネットテレビです。それぞれのメニューにいつも最新の動画が表示されます。(▶▶▶ 15ページ)



TV Bankから…



リモコン操作で…



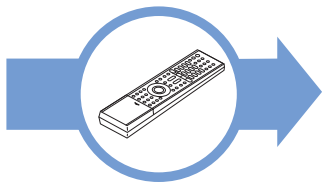
いろんなジャンルのブロードバンド放送が見られます!

## OCNスーパーチャンネルメニュー

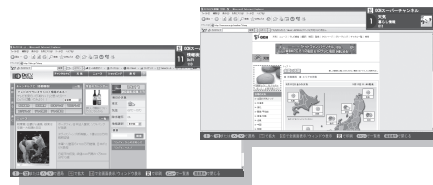
映画、ドラマ、アニメなどの映像コンテンツを見たり、音楽のダウンロードをしたりすることができます。また、ショッピング、子育て支援サイトなど多彩な暮らしの情報が用意されています。電子美術館や電子新聞もお楽しみいただけます。(▶▶▶ 16ページ)



OCNスーパーチャンネルから…



リモコン操作で…



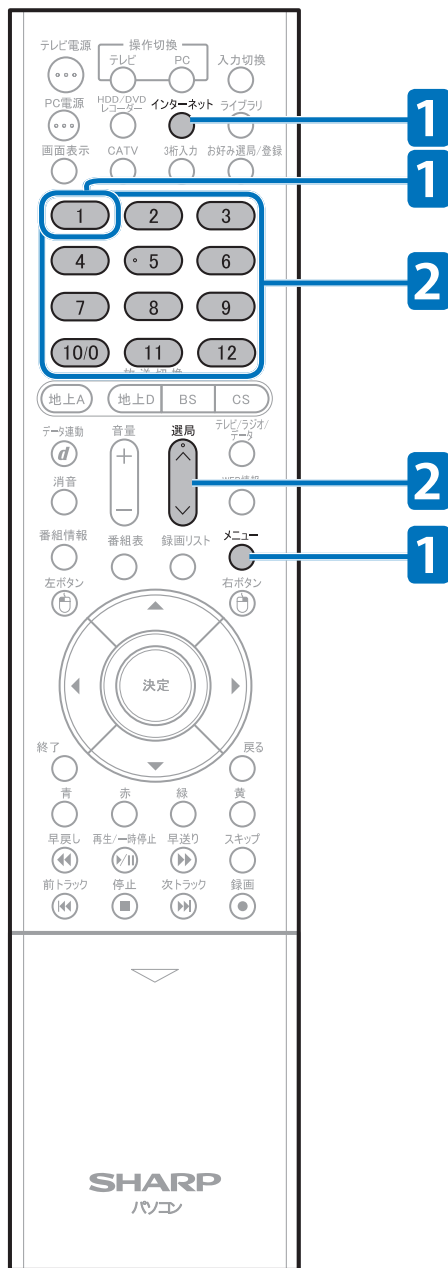
映画やショッピングなど、多種多様なコンテンツを楽しめます!

## お気に入りのホームページを楽しむ(お好みチャンネル)

いつも見ているホームページやお気に入りのホームページを、お好みチャンネルに登録しておくと、リモコンでテレビのチャンネルを選ぶように見ることができます。

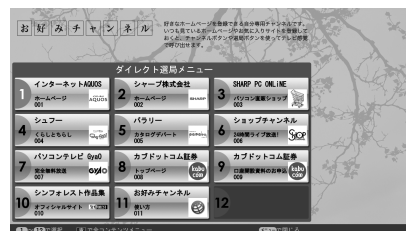
### ●お好みチャンネルのホームページを見る

リモコンを使ってお好みチャンネルのホームページを見ることができます。



### お好みチャンネルメニューを表示

- 1 ① **インターネット** を押します。  
「インターネット」メニューが表示されます。
- ② **1** を押して「お好みチャンネル」を選びます。  
最後に開いたお好みチャンネルのホームページが表示されます。
- ③ **メニュー** を押します。  
チャンネルメニューが表示されます。  
メニューに表示されている項目は、メニューが消えている状態でも、メニューと同じ番号の **1** **2** **3** **4** **5** **6** **7** **8** **9** **10** **11** **12** で選択できます。



#### ご参考

- 青 **メニュー** ボタンを押すと「全コンテンツメニュー」に切り換わります。
- 前トラック、次トラック を押すと前または次のページのメニューが表示されます。
- チャンネルメニューを閉じるには、**メニュー** を押します。

### お気に入りのホームページを見る

- 2 **1** **2** **3** **4** **5** **6** **7** **8** **9** **10** **11** **12** で見たいホームページのボタンを押します。  
選択したページが表示されます。



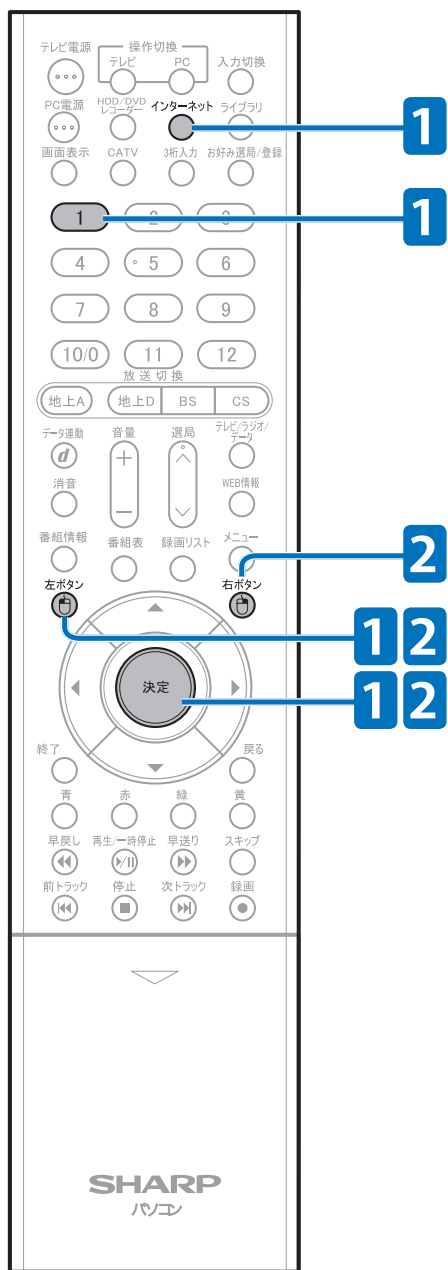
**選局** [選局] を押すと、次または前のお好みチャンネルのホームページを選ぶこともできます。




カラーボタンの使い方は、画面下部に表示される操作ガイドを参照してください。

## ●お好みチャンネルにホームページを登録します

お好みのホームページを、お好みチャンネルに登録します。



### 登録したいホームページを表示




- ① **インターネット** を押します。  
「インターネット」メニューが表示されます。
- ② **1** を押して「お好みチャンネル」を選びます。  
最後に開いた、お好みチャンネルのホームページが表示されます。
- ③ **決定** を傾けてマウスポインターを画面上部に表示されているアドレスバーの「アドレス」欄に移動して、**左ボタン** を押します。  
アドレスを入力できる状態になり 
- ④ キーボードを使って登録したいホームページのアドレス (URL) を入力します。  
ここでは「アクオス」のホームページのアドレス (<http://www.sharp.co.jp/aquos/>) を入力します。
- ⑤ **決定** を押します。  
「アクオス」のホームページが表示されます。

### アドレス(URL)とは？

- アドレスとはホームページの住所のようなものです。「http://」で始まる英記号の集まりが一般的です。

## ホームページをお好みチャンネルに登録

2

- ① ホームページ画面上で  を押します。  
メニューが表示されます。
- ②  を傾けてマウスポインターを動かして「このページをお好みチャンネルに登録する」を選び、 を押します。  
「お好みチャンネル設定」画面が表示されます。

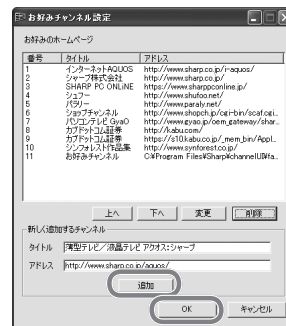


- ③  を傾けてマウスポインターを動かして[追加]を選び、 を押します。

- ④  を傾けてマウスポインターを動かして[OK]を選び、 を押します。

これで、登録は完了です。

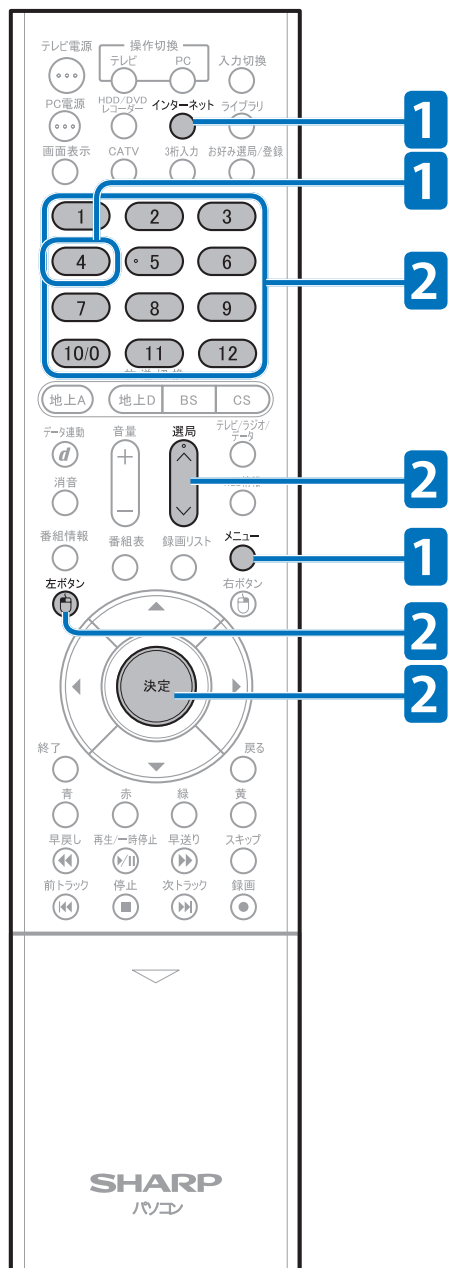
お好みチャンネルメニューから登録したホームページが見られます。





# ブロードバンド放送を楽しむ(TV Bank)

TV Bank メニューからビジネスや教養、スポーツなどのブロードバンド放送を楽しむことができます。



## TV Bank チャンネルメニューを表示

- ① **インターネット** を押します。  
「インターネット」メニューが表示されます。
- ② **4** を押して「TV Bank」を選びます。  
最後に開いた、TV Bank のページが表示されます。
- ③ **メニュー** を押します。  
チャンネルメニューが表示されます。  
メニューに表示されている項目は、メニューが消えている状態でも、メニューと同じ番号の **1** から **12** で選択できます。



### ご参考

- 青 **ボタン**を押すと「全コンテンツメニュー」に切り換わります。  
前トラック、次トラック **ボタン**を押すと前または次のページのメニューが表示されます。
- チャンネルメニューを閉じるには、**メニュー** を押します。

## ブロードバンド放送を見る

- ① **1** から **12** で見たいページの **ボタン**を押します。  
選択したジャンルのページが表示されます。  
**[選局]**でTV Bankのチャンネルメニューの次または前のページを選ぶこともできます。
- ② **決定** を傾けてマウスポインターを見たい放送の「見る」の上に移動させ、**左ボタン** **1** を押します。  
映像の再生が始まります。

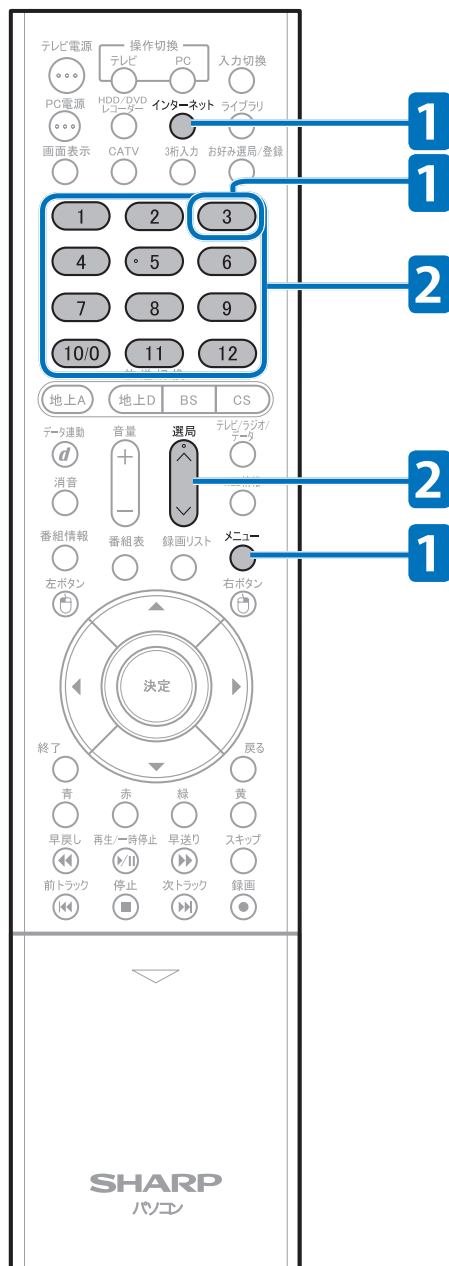


### ご参考

- ホームページ上の「次ページ」、「前ページ」を押すと前後の動画一覧が表示されます。

## いろんなインターネットサービスを楽しむ(OCN スーパーチャンネル)

OCN スーパーチャンネルに登録されている映像コンテンツや生活に役立つ様々なホームページを見てみましょう。



### OCN スーパーチャンネルメニューを表示

- ① **インターネット** を押します。  
「インターネット」メニューが表示されます。
- ② **3** を押して「OCN スーパーチャンネル」を選びます。  
最後に開いた、OCN スーパーチャンネルのホームページが表示されます。
- ③ **メニュー** を押します。  
チャンネルメニューが表示されます。  
メニューに表示されている項目は、メニューが消えている状態でも、メニューと同じ番号の  

1	2	3
4	5	6
7	8	9
10/0	11	12

 で選択できます。



#### ご参考

- ボタンを押すと「全コンテンツメニュー」に切り換わります。  
前トラック、次トラック  

⏮	⏪	⏩	⏭
---	---	---	---

 を押すと前または次のページのメニューが表示されます。
- チャンネルメニューを閉じるには、**メニュー** を押します。

### 見たいコンテンツを表示

- ② **1 2 3 4 5 6 7 8 9 10/0 11 12** で見たいホームページのボタンを押します。  
選択したホームページが表示されます。  
[選局]を押すと、OCN スーパーチャンネルのチャンネルメニューの次または前のホームページを選ぶこともできます。



# ハードディスク・DVDレコーダー機能編

ビデオデッキと  
このパソコンのハードディスク・DVDレコーダー機能は

# どう違うの？



VHSビデオ  
テープ

## ビデオテープレコーダー

### したいこと

番組を録画する

# 録る

テープやディスクの  
空きがなくなったら

録画できる時間は

録画した番組を再生する

# 見る

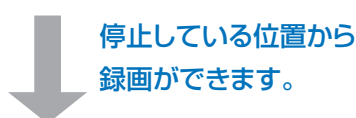
複数の番組が  
録画されているとき

### 録画するときは

- 録画用のビデオテープをセットする必要があります。

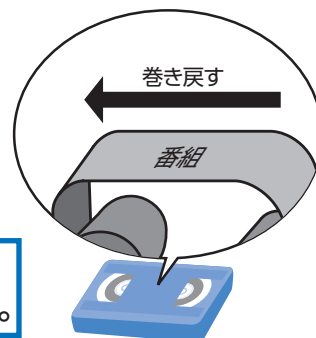
### ビデオテープの空きが無いときは

- テープを巻き戻して、すでに録画されている番組の上に録画(上書き)できます。



停止している位置から  
録画ができます。

まだ見ていない番組の上から誤って  
録画して(消して)しまうこともあります。



### 録画できる時間は

- ビデオテープだと360分(6時間)。(120分テープに3倍モードで録画した場合)



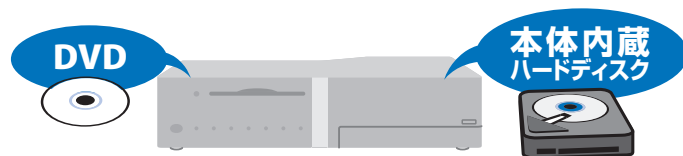
360分(6時間)

### はじめから再生したいときは

- 録画停止させた位置からの再生になるため、テープを巻き戻してから再生します。

### 見たい番組を探すときは

- テープを巻き戻したり、早送りして探します。



# ハードディスク・DVDレコーダー機能

## 録画するときは

- テープが無くても放送番組が録画できます。

本体の中には、番組を録画できる記録装置が入っています。  
この記録装置を「ハードディスク」といいます。

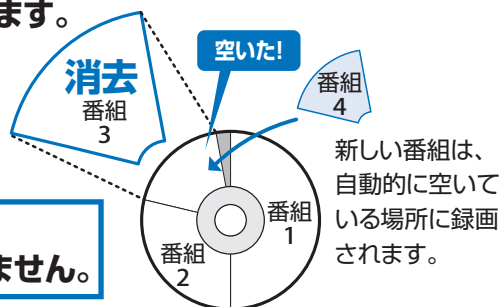
- DVDにも録画できます。

## ハードディスクの空きが無いときは

- 見終わった番組を消して「空き」を作ります。

番組を消す操作が必要。

まだ見ていない番組の上から誤って  
録画して(消して)しまう心配はありません。



## 録画できる時間は (ハードディスクへの録画)

- PC-AX50Mの場合：  
地上アナログ放送の録画は最長約54時間です。(録画画質XP(高画質)の場合)
  - PC-AX100Mの場合：  
地上デジタル放送の録画は最長約43時間(録画画質HD(ハイビジョン画質)の場合)、  
地上アナログ放送の録画は最長約114時間です。(録画画質XP(高画質)の場合)
- ＝ 普段お使いになるなら **ハードディスクで十分** です。

※録画画質と録画時間については33ページをご覧ください。

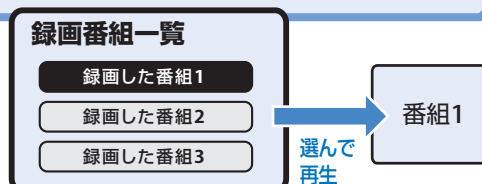
## はじめから再生したいときは

- 再生すると番組が最初から始まります。  
テープのように巻き戻しをする必要はありません。

## 見たい番組を探すときは

録画リストから選んで再生

- テレビ画面に録画番組一覧(録画リスト)を表示させて、かんたんに探せます。





# ハードディスクとDVDについて

## ハードディスクってなに？

本機の中には、テレビ番組を録画できる記録装置が入っています。この記録装置を「ハードディスク」といいます。

- ハードディスクは録画容量が多いので、たくさんの番組を録画できます。

## おすすめの使いかた

本機は、ハードディスクに録って見る使いかたがおすすめです。

- 内蔵のハードディスクに録画するので、録りたいときにすぐに録れ、見たいときにすぐに見られます。

### ハードディスクにはたくさん録画できるけど…

たくさん録画できて便利なのがハードディスク。でも、いつかは番組でハードディスクがいっぱいになり、録画できなくなります。

そんなときは、ハードディスクから見終った番組を消して空きを作りましょう。

手軽にどんどん録画できる！



内蔵のハードディスク

ハードディスクは、一時的な録画場所として使うのに適しています。

- 保存したい番組はDVDに保存します。

## DVDはどう使えばいいの？

- テレビ番組を直接DVDに録画します。  
(地上アナログ放送のみ)

▶▶ 30  
ページ

- ハードディスクに録画した番組の保存に使えます。

▶▶ 44  
ページ

- DVDに録画(保存)した番組を再生します。

▶▶ 39  
ページ

DVDは、保存用として使うのに適しています。



## DVDを使うときに注意することは？

### DVDの持ちかた

光っている面に手を触れないように持ってください。指紋などがつくと、録画や再生ができなくなる場合があります。

DVDに紙やラベル、シールなどを貼らないでください。



### 録画に使えるDVD

DVDをご購入する際は、必ず「for VIDEO」、  
「for General」、「録画用」のいずれかの表記  
のある動作確認済みのDVD（パソコン機能編  
▶▶ 28ページ）をお求めください。

for VIDEO for General 録画用

これらは繰り返して  
録画ができるディスクです。

これらは消せないディスクです。



**DVD-RW**

ディーバイディー・マイナス・アールダブルユー

**DVD+RW**

ディーバイディー・プラス・アールダブルユー

**DVD-RAM**

ディーバイディー・ラム



**DVD-R**

ディーバイディー・マイナス・アール

**DVD+R**

ディーバイディー・プラス・アール

デジタル放送の保存には、CPRM対応の  
DVD-RAMをお使いください。

※ デジタル放送はDVDに直接録画できません。

# 録画や再生の基本的な流れを紹介

あらかじめテレビと本機の電源を入れておきましょう。

## ハードディスクに録画する場合

直接 DVD に  
録画もできます

### 1 ハードディスクに番組を録画します。

- 見ている番組を手軽にハードディスクに録画します。保存用のDVDを用意する必要はありません。

デジタル放送の番組をハードディスクに録画するときは ▶▶ **26** ページ

地上アナログ放送の番組をハードディスクに録画するときは ▶▶ **28** ページ

### 2 ハードディスクに録画した番組を再生します。

- 複数の番組を録画した場合でも番組を一覧表示して再生させたい番組を簡単に探せます。

ハードディスクに録画したデジタル放送の番組を再生するときは ▶▶ **35** ページ

ハードディスクに録画した地上アナログ放送の番組を再生するときは ▶▶ **37** ページ

### 3 見終わった番組は消しましょう。

- 見終わって不要になった番組は消去してハードディスクの容量を増やしましょう。

不要になったデジタル放送の番組を削除するときは ▶▶ **36** ページ

不要になった地上アナログ放送の番組を削除するときは ▶▶ **38** ページ

## ちょっと一言

### 番組表を使って番組を録画予約できます。

- 番組表から録画したい番組を選ぶだけで簡単に録画予約できます。

電子番組表でデジタル放送を録画予約する ▶▶ **40** ページ

電子番組表で地上アナログ放送を録画予約する ▶▶ **42** ページ

## DVD に録画する場合

### 番組を直接 DVD に録画することができます。 (地上アナログ放送のみ)

- 見ている番組を、DVD に直接録画することができます。直接録画することで、ハードディスクに録画した番組を DVD に保存する手間が省けます。

地上アナログ放送の番組を DVD に直接録画するときは ▶▶ **30** ページ

### DVD に録画した番組を再生します。

- DVD に録画した番組を本機で再生します。

DVD に録画した番組を再生するときは ▶▶ **39** ページ

### ハードディスクに録画した番組を DVD に保存します。

- 残しておきたいハードディスクに録画した番組は DVD に保存することができます。

ハードディスクに録画したデジタル放送の番組を DVD に移動するときは ▶▶ **44** ページ

ハードディスクに録画した地上アナログ放送の番組を DVD にコピーするときは ▶▶ **46** ページ

残しておきたい番組は  
DVD に保存しましょう

[Home](#)
[About Us](#)
[Contact Us](#)
[Privacy Policy](#)
[Terms of Service](#)



















# 録画や再生の基本操作

● 録画や再生の基本操作を知り、本機を楽しみましょう

## もくじ

### 番組を録画しよう

26  
ページ

- デジタル放送の番組をハードディスクに録画する .....26 ページ
- 地上アナログ放送の番組をハードディスクに録画する .....28 ページ
- 地上アナログ放送の番組を DVD に直接録画する .....30 ページ
- 録画時間について .....33 ページ

### 録画した番組を再生しよう

35  
ページ

- ハードディスクに録画したデジタル放送の番組を見る .....35 ページ
- ハードディスクに録画した地上アナログ放送の番組を見る .....37 ページ
- DVD に録画した番組を見る .....39 ページ

### 番組を録画予約しよう

40  
ページ

- 電子番組表でデジタル放送を録画予約する .....40 ページ
- 電子番組表で地上アナログ放送を録画予約する .....42 ページ

### 録画番組を DVD に保存しよう

44  
ページ

- デジタル放送の録画番組を DVD-RAM に移動(ムーブ)する .....44 ページ
- 地上アナログ放送の録画番組を DVD に残す .....46 ページ

## 第1章

## 番組を録画しよう

## デジタル放送の番組をハードディスクに録画する

## PC-AX100M のみ

見ているデジタル放送のテレビ番組を、ハードディスクに録画できます。

## ご注意

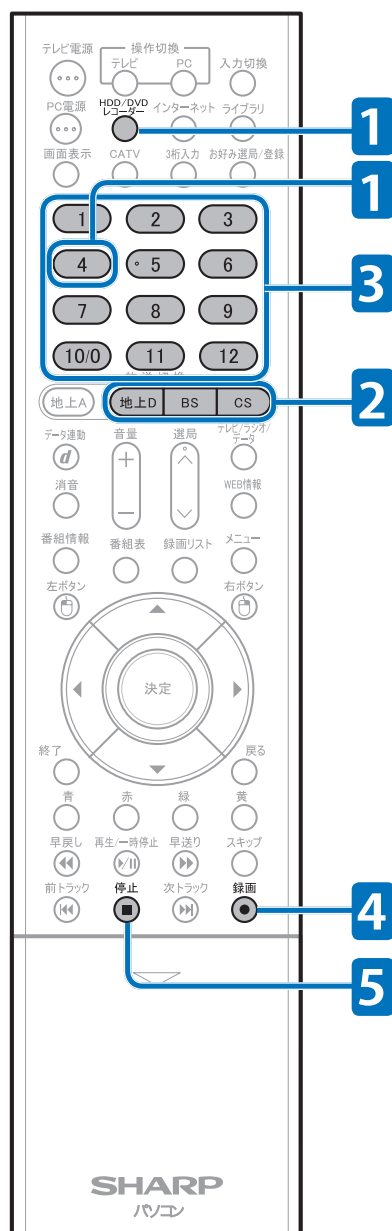
## 録画が失敗するのを避けるために

- 関係のないソフトや自動的に起動するソフトは終了してください。
  - Windows の自動更新は「更新を自動的にダウンロードするが、インストールは手動で実行する」に設定し、通知があった場合に手動でインストールしてください。
- 詳しくは「録画が勝手に止まってしまった」( [レコーダー機能編](#) ▶▶ 166 ページ) を参照してください。

## ご注意

- 録画中はパソコンの電源を切ったり、休止状態にしないでください。
- 録画中にパソコンの電源を切ったり、再起動やログオフをする必要が生じたときは、あらかじめ録画を停止してから行ってください。
- ハードディスクの空き容量が約 1GB になると、本機は録画を停止します。これ以上録画することはできません。

## 番組を録画する(基本の操作)



### テレビを起動

- ① **HDD/DVDレコーダー** を押します。  
「HDD/DVDレコーダー」メニューが表示されます。
- ② **4** を押して「[デジタル放送] 見る」を選びます。  
テレビが起動します。



### 放送の種類を選択

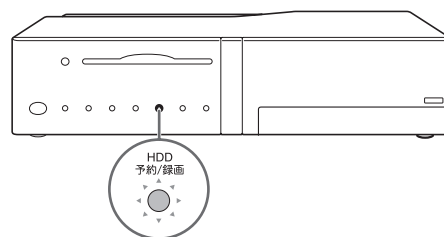
- ② **地上D** **BS** **CS** で放送の種類を選びます。  
**地上D** : 地上デジタル放送  
**BS** : BS デジタル放送  
**CS** : 110度CS デジタル放送(押すたびにCS1・CS2が切り換わります)

### チャンネルを選択

- ③ **1** **2** **3** **4** **5** **6** **7** **8** **9** **0** でチャンネルを選びます。  
**[選局]** でも選べます。

### 録画を開始

- ④ **録画** を押します。  
録画が始まります。  
録画中は HDD 予約／録画ランプが赤色に点灯します。



### 録画を停止するには

- ⑤ **停止** を押します。

### 録画した番組を見るには

- 「ハードディスクに録画したデジタル放送の番組を見る」  
(▶▶▶ 35 ページ)を参照してください。

### 録画時の画質について

- 録画時の画質は変更できません。放送画質(ハイビジョン画質、標準画質)でそのまま録画されます。録画時間については「ハードディスクへの録画時間(デジタル放送)」(▶▶▶ 33 ページ)を参照してください。

## 地上アナログ放送の番組をハードディスクに録画する

見ている地上アナログ放送のテレビ番組を、ハードディスクに録画できます。

### ご注意

#### 録画が失敗するのを避けるために

- 関係のないソフトや自動的に起動するソフトは終了してください。
- Windows の自動更新は「更新を自動的にダウンロードするが、インストールは手動で実行する」に設定し、通知があった場合に手動でインストールしてください。
- 詳しくは「録画が勝手に止まってしまった」(レコーダー機能編 ▶▶▶ 166 ページ)を参照してください。

### ご注意

- 録画中はパソコンの電源を切ったり、休止状態にしないでください。
- 録画中に、ログオフしたり、ユーザーの切り替えをしたり、パソコンの電源を切ったりすると、録画が中止されます。

## 番組を録画する(基本の操作)

### テレビを起動

- ① **HDD/DVDレコーダー** を押します。  
「HDD/DVDレコーダー」メニューが表示されます。
- ② **1** を押して「**アナログ放送**」見る」を選びます。  
テレビが起動します。

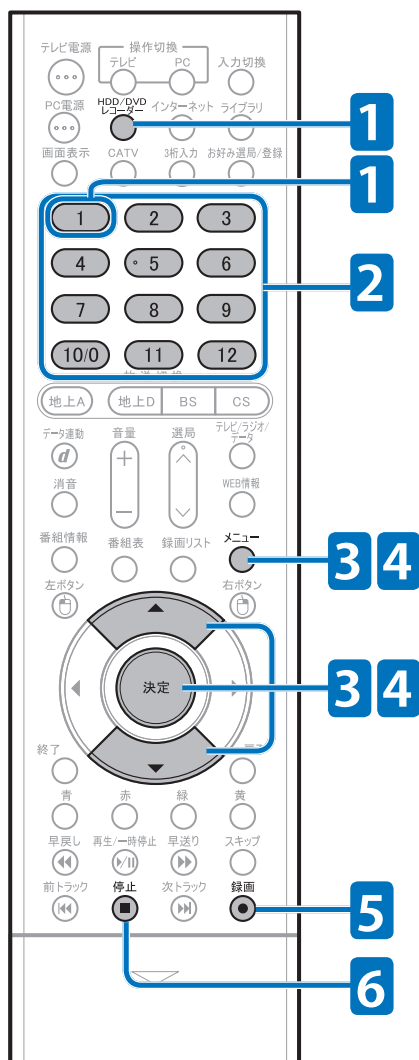
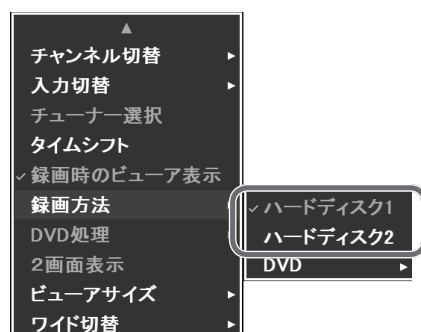


### チャンネルを選択

- ② **1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12** でチャンネルを選びます。  
[選局]でも選べます。

### 保存先を選択

- ③ **メニュー** を押します。  
メニューが表示されます。
- ④ **録画方法** と **決定** を使い、「録画方法」-「ハードディスク 1」を順に選びます。

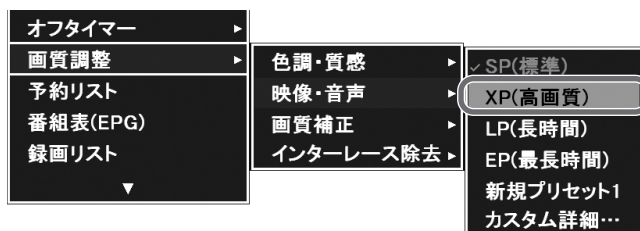


## 録画画質を選択

- 4 ① を押します。  
メニューが表示されます。
- ② と を使い、「画質調整」－「映像・音声」－「XP（高画質）」を順に選びます。

ここでは例として「XP（高画質）」を選びます。

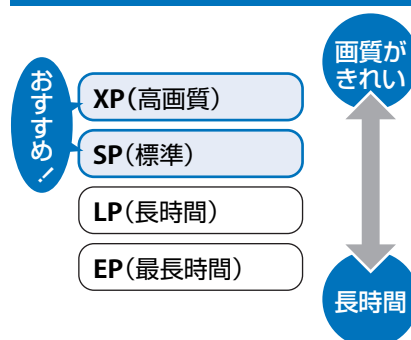
録画時の画質について詳しくは、「録画情報」(▶▶▶ 33 ページ)を参照してください。



### 録画画質とは

- 録画画質は、録画の画質や録画できる時間を決める設定値のことです。
- 本機の録画画質は、標準で4つの録画画質があります。「XP（高画質）」、「SP（標準）」、「LP（長時間）」、「EP（最長時間）」です。

### 録画画質



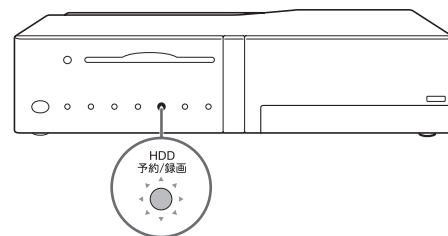
## 録画を開始

- 5 を押します。  
録画が始まります。

録画中は HDD 予約／録画ランプが赤色に点灯します。

### ご注意

- 録画中にチャンネルを変えないでください。変えると、切り換えたチャンネルが録画されます。



## 録画を停止するには

- 6 を押します。

### 録画した番組を見るには

- 「ハードディスクに録画した地上アナログ放送の番組を見る」(▶▶▶ 37 ページ)を参照してください。

## 地上アナログ放送の番組を DVD に直接録画する

見ている地上アナログ放送のテレビ番組を、DVD に直接録画できます。直接録画することで、ハードディスクに録画した番組を DVD にコピーする手間が省けます。  
デジタル放送の番組は DVD に直接録画できません。

### ご注意

#### 録画が失敗するのを避けるために

- 関係のないソフトや自動的に起動するソフトは終了してください。
- Windows の自動更新は「更新を自動的にダウンロードするが、インストールは手動で実行する」に設定し、通知があった場合に手動でインストールしてください。
- 詳しくは「録画が勝手に止まってしまった」( [レコーダー機能編](#) ) ▶▶ 166 ページ)を参照してください。

### ご注意

- 録画中はパソコンの電源を切ったり、休止状態にしないでください。
- 録画中に、ログオフしたり、ユーザーの切り替えをしたり、パソコンの電源を切ったりすると、録画が中止されます。

## ● 録画可能なディスクについて

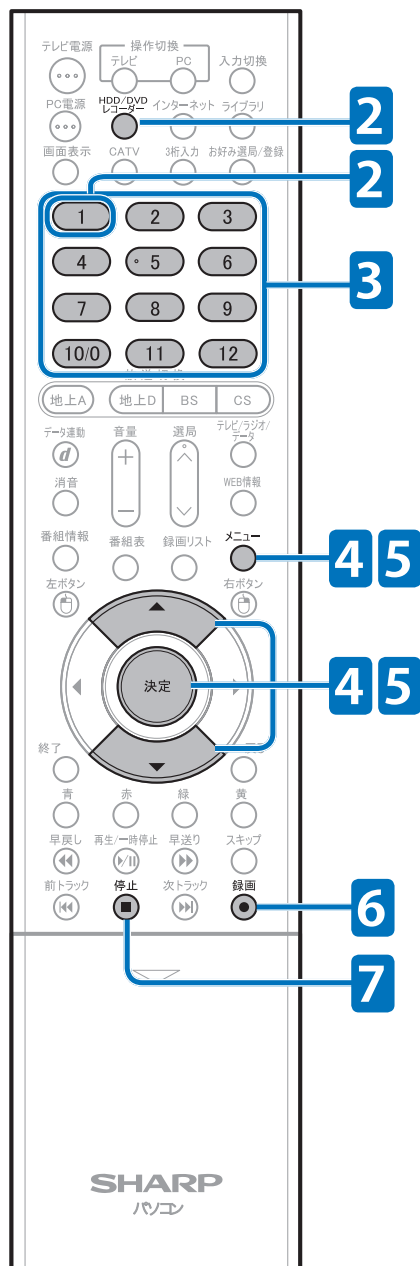
ディスク	追記	最大タイトル数※ <sup>1</sup>
DVD-RW	○	99
DVD+RW	○	48
DVD-RAM	○	99

※ 1 録画できる番組の本数です。

### ご参考

- 動作確認済み DVD ディスクについては、「使用可能なディスク」( [パソコン機能編](#) ) ▶▶ 27 ページ)を参照してください。
- DVD-RW、DVD-RAM には VR モードで書き込まれます。DVD+RW には +VR モードで書き込まれます。
- DVD-R、DVD+R には直接録画できません。ハードディスクに録画した番組のコピーのみ可能です。(「地上アナログ放送の録画番組を DVD に残す」▶▶ 46 ページ)

## 番組を DVD に直接録画する(基本の操作)

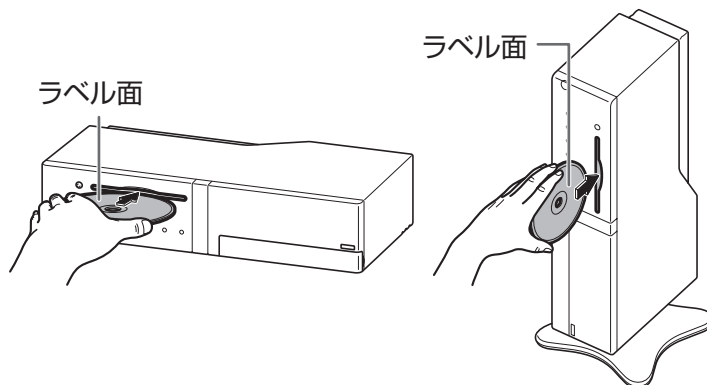


### DVD をセット

- 1 (CD/DVD)ランプが消えていることを確認し、DVD をスロットに差し込みます。

横置きの場合

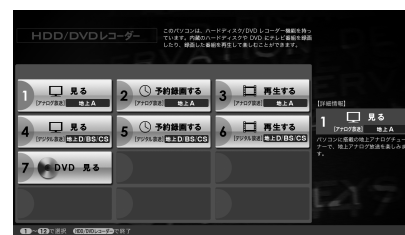
縦置きの場合



「Windows が実行する動作を選んでください」と表示されたときは、リモコンの **戻る** を押して画面を閉じます。

### テレビを起動

- 2
  - ① **HDD/DVD** を押します。  
「HDD/DVD レコーダー」メニューが表示されます。
  - ② **1** を押して「[アナログ放送] 見る」を選びます。  
テレビが起動します。



### チャンネルを選択

- 3
  - ① **1** でチャンネルを選びます。  
[選局]でも選べます。

### 保存先を選択

- 4
  - ① **メニュー** を押します。  
メニューが表示されます。
  - ② **録画方法** と **決定** を使い、「録画方法」-「DVD」-「F: DVD-RAM UJ-846S」を順に選びます。  
「F:」の部分は PC-AX50M では「E:」と表示されます。

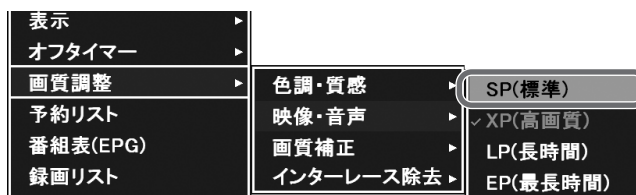




## 録画画質を選択

- 5 ① を押します。  
メニューが表示されます。
- ② と を使い、「画質調整」－「映像・音声」－「SP（標準）」を順に選びます。

ここでは例として「SP（標準）」を選びます。



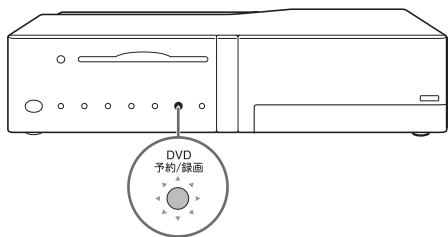
## ご参考

- DVD+RW ディスクには EP（最長時間）モードで録画できません。

録画時の画質について詳しくは、「DVD ディスクへの録画時間(地上アナログ放送)」(▶▶▶ 34 ページ)を参照してください。

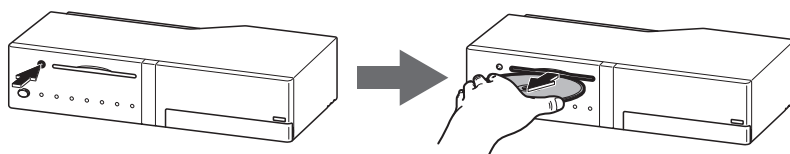
## 録画を開始

- 6 を押します。  
録画が始まります。  
録画中は DVD 予約／録画ランプが赤色に点灯します。



## DVD を取り出すには

- ① (CD/DVD)ランプが消えていることを確認し、[▲ 取出し]を押します。  
録画中の場合は を押して DVD を停止させます。
- ② DVD が少し出てきますので、ディスクの両端を持って DVD を取り出します。



## 録画した番組を見るには

- 「DVD に録画した番組を見る」(▶▶▶ 39 ページ)を参照してください。  
DVD-RW に録画した場合、このディスクを他の機器で再生するには、ディスクへの最終処理(ファイナライズ)が必要です。(▶▶▶ 下記)

## 録画を停止するには

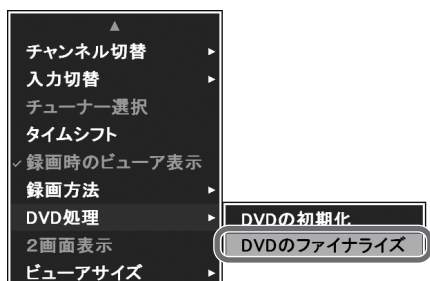
- 7 を押します。

## DVD-RW を他の機器で再生できるようにする(ファイナライズ)

録画した DVD-RW ディスクを DVD プレーヤー（市販）で再生するには、以下の操作でディスクへの最終処理(ファイナライズ)が必要です。

- 1 を押します。  
メニューが表示されます。

- 2 と を使い、「DVD 処理」－「DVD のファイナライズ」を選びます。



## ご注意

- 最終処理(ファイナライズ)をすると、ディスクに空き容量があっても、編集したり、別の映像を追記することはできなくなります。


## 録画時間について

### ハードディスクへの録画時間(デジタル放送)

録画放送	録画品質	転送レート	録画時間※	1 分間録画の必要容量	1GB あたりの録画時間
地上デジタル放送	ハイビジョン画質 (HD)	約 21Mbps	約 43 時間	約 157MB	約 6 分
	標準画質 (SD)	約 10Mbps	約 91 時間	約 75MB	約 13 分
BS・110 度 CS デジタル放送	ハイビジョン画質 (HD)	約 24Mbps	約 38 時間	約 180MB	約 5 分
	標準画質 (SD)	約 11Mbps	約 82 時間	約 83MB	約 12 分

※ご購入時の状態で録画した場合の目安です。

#### ご参考

- 録画時は、放送画質(ハイビジョン画質、標準画質)のまま録画されます。番組の放送画質は、デジタル放送の視聴中に  を押して表示される「番組詳細」で確認できます。映像が「1080i」または「1080i (1125i)」などと表示されているのは、ハイビジョン画質の番組です。

### ハードディスクへの録画時間(地上アナログ放送)

録画時の画質(録画品質)を高画質にすると、ハードディスクの必要容量も大きくなります。

#### PC-AX50M

録画品質	録画時間 ※
XP(高画質)	約54時間
SP(標準)	約109時間
LP(長時間)	約218時間
EP(最長時間)	約436時間

※ご購入時の状態で録画した場合の目安です。

#### PC-AX100M

録画品質	録画時間 ※
XP(高画質)	約114時間
SP(標準)	約228時間
LP(長時間)	約456時間
EP(最長時間)	約912時間

※ご購入時の状態で録画した場合の目安です。

## ● 録画情報

録画品質	転送レート	解像度	圧縮方式	1分間録画の必要容量	1GBあたりの録画時間
XP(高画質)	約8Mbps (CBR)	720×480	MPEG-2	約60MB	約17分
SP(標準)	約4Mbps (CBR)	720×480	MPEG-2	約30MB	約34分
LP(長時間)	約2Mbps (CBR)	352×480	MPEG-2	約15MB	約67分
EP(最長時間)	約1Mbps (CBR)	352×240	MPEG-2	約7.5MB	約136分

## DVD ディスクへの録画時間(地上アナログ放送)

録画時の画質(録画品質)を高画質にすると、DVD ディスクに録画できる時間は短くなります。

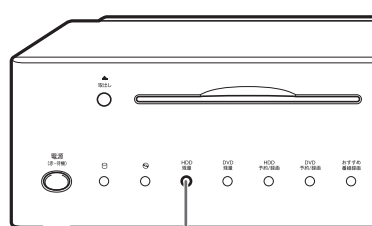
録画品質	DVD-RAM (片面)	DVD-RAM <sup>※1</sup> (両面)	DVD-RW/DVD+RW
XP(高画質)	約1時間	約2時間	約1時間
SP(標準)	約1時間50分	約3時間40分	約1時間50分
LP(長時間)	約3時間	約6時間	約3時間
EP(最長時間)	約4時間10分	約8時間20分	約4時間10分 <sup>※2</sup>

※1 ディスク両面への連続録画はできません。

※2 DVD + RW ディスクには、EP (最長時間)モードで録画できません。

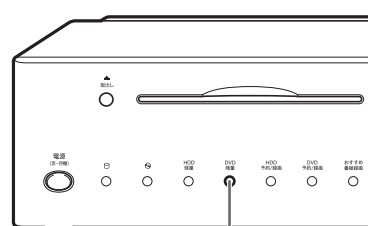
## 残量表示について

ハードディスクや DVD の残量は、残量ランプで確認できます。



HDD残量ランプ

- 緑点灯** ハードディスク (PC-AX100M は D ドライブと E ドライブの容量合計 / PC-AX50M は D ドライブの容量) の空き容量が 30% 以上。
- オレンジ点灯** ハードディスク (PC-AX100M は D ドライブと E ドライブの容量合計 / PC-AX50M は D ドライブの容量) の空き容量が 10 ~ 30%。
- 赤点灯** ハードディスク (PC-AX100M は D ドライブと E ドライブの容量合計 / PC-AX50M は D ドライブの容量) の空き容量が 10% 以下。



DVD残量ランプ

- 緑点灯** DVD の空き容量が 30% 以上。
- オレンジ点灯** DVD の空き容量が 10 ~ 30%。
- 赤点灯** DVD の空き容量が 10% 以下。

残量ランプが赤点灯のときは、録画できる時間が少なくなっています。  
ハードディスクの場合は見なくなった番組を削除してください。  
DVD の場合は新しい DVD と交換してください。

### ご参考

- 残量の表示はあくまで目安です。

## 第2章

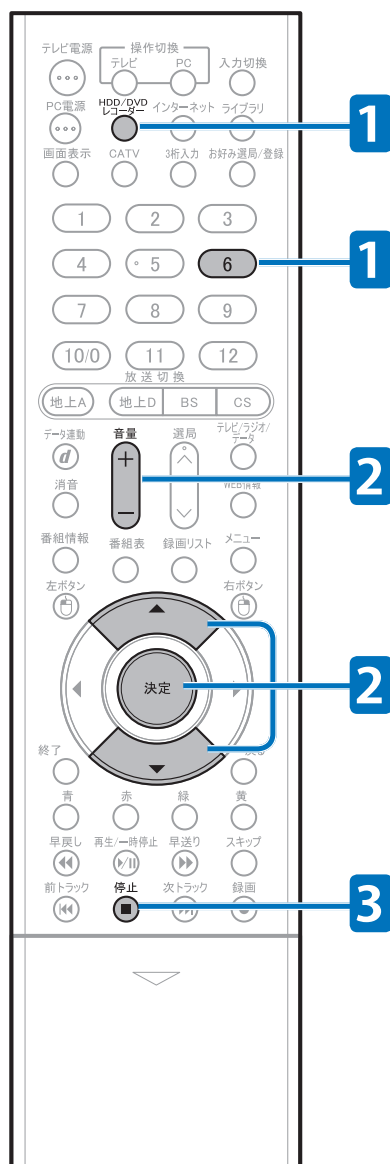
# 録画した番組を再生しよう

## ハードディスクに録画したデジタル放送の番組を見る

### PC-AX100M のみ

ハードディスクに録画したデジタル放送の番組を見てみましょう。

### 録画した番組を見る(基本の操作)



#### 録画番組を表示

- ① **HDD/DVD** を押します。  
「HDD/DVD レコーダー」メニューが表示されます。
- ② **6** を押して「**デジタル放送**再生する」を選びます。  
「録画番組」画面が表示されます。



#### ご参考

- デジタル放送を視聴中に **録画リスト** を押しても「録画番組」画面が表示されます。

#### 番組を再生

- ① **上**、**下** で番組を選び、**決定** を押します。  
再生が始まります。  
**[音量]** で好みの音量に調節します。



#### ご参考

- 画面下部にリモコンでの操作方法が表示されます。対応するリモコンのボタンを押すと、表示されている機能が働きます。  
※以降の画面では、リモコン操作の表示部分は省略しています。

#### 再生を停止するには

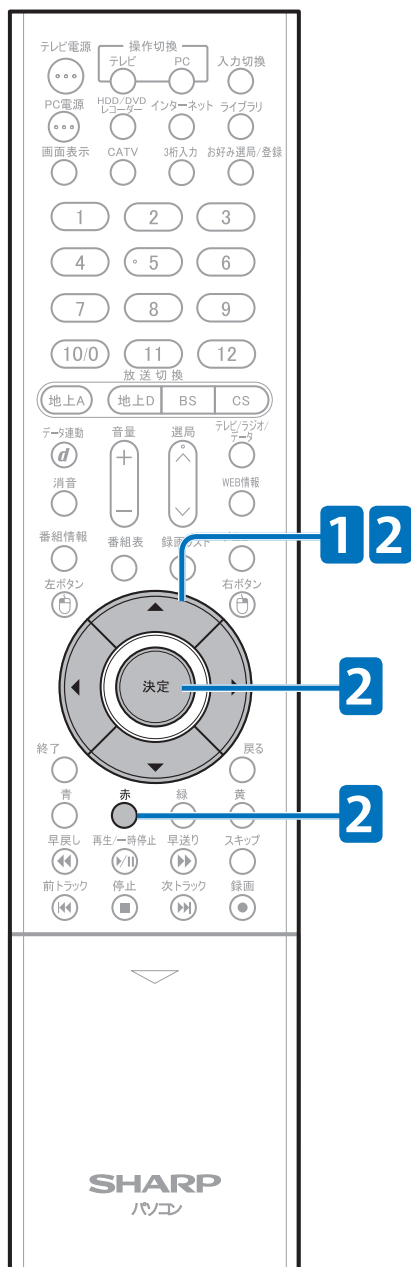
- ③ **停止** を押します。

#### ● 再生中の主な操作

一時停止する	<b>再生一時停止</b> を押します。(再開するときは、再度押します)
早送り／早戻しする	<b>早戻し</b> または <b>早送り</b> を押します。(押すたびに、速度が切り換わります)
一定時間スキップする	<b>スキップ</b> を押します。
番組の最初に戻る	<b>前トラック</b> を押します。

## 録画した番組の削除

ハードディスクの空き容量が少なくなってきたら、番組を削除してください。お気に入りの番組は、DVDに移動しておきましょう。(「デジタル放送の録画番組をDVD-RAMに移動(ムーブ)する」▶▶▶ 44 ページ)



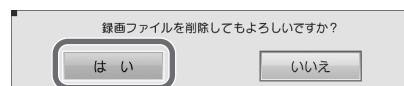
### 削除する番組を選択

- 1 「録画番組」画面で、 で削除する番組を選びます。



### 番組を削除

- 2 ① を押します。  
確認画面が表示されます。  
② で「はい」を選び、  
 を押します。  
選んだ番組が削除されます。



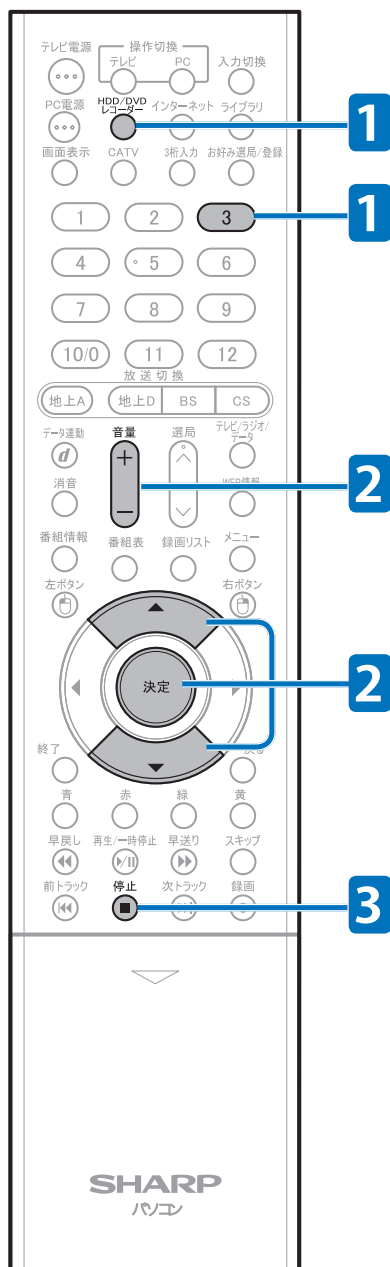
#### ご参考

- 「録画番組」画面で、 で「全削除」を選び、 を押すと全番組を削除できます。

# ハードディスクに録画した地上アナログ放送の番組を見る

ハードディスクに録画した地上アナログ放送の番組を見てみましょう。

## 録画した番組を見る(基本の操作)



### 録画リストを表示

- ① **HDD/DVDレコーダー** を押します。  
「HDD/DVDレコーダー」メニューが表示されます。
- ② **3** を押して「**アナログ放送**再生する」を選びます。  
「録画リスト」画面が表示されます。



#### ご参考

- 地上アナログ放送を視聴中に **録画リスト** を押しても「録画リスト」画面が表示されます。

### 番組を再生

- ② **決定** を押します。  
再生が始まります。  
[音量] で好みの音量に調節します。



(例：リストモード)

#### 録画した番組が表示されないときは

- 録画した番組は、アルバム欄の「ライブラリ」内に保存されます。アルバム欄で「ライブラリ」以外が選ばれているときは下記の操作をしてください。
- ① **戻る** を2回押して **ライブラリ** を選び **決定** を押してください。
- ② 「リスト」が選ばれていることを確認して **決定** を押します。

### 再生を停止するには

- ③ **停止** を押します。  
「録画リスト」画面に戻ります。

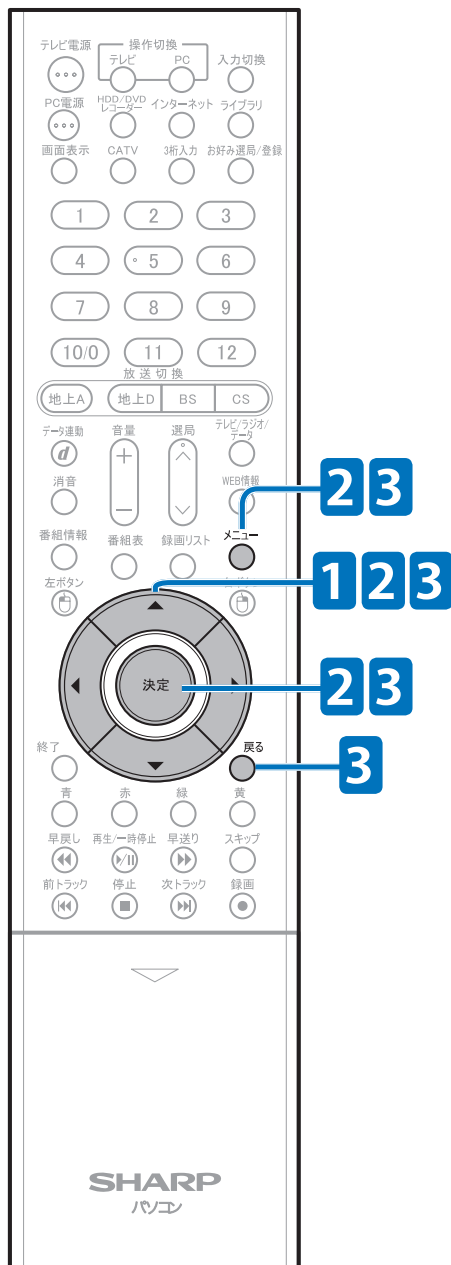
### ● 再生中の主な操作

一時停止する	<b>再生/一時停止</b> を押します。(再開するときは、再度押します)
早送り／早戻しする	<b>早戻し</b> または <b>早送り</b> を押します。(押すたびに、速度が切り換わります)
一定時間スキップする	<b>スキップ</b> を押します。
番組の最初に戻る	<b>前トラック</b> を押します。
再生を停止する	再生中に <b>停止</b> を押します。(次回再生時は、停止したところから再開されます。)



## 録画した番組の削除

ハードディスクの空き容量が少なくなってきたら、番組を削除してください。お気に入りの番組は、DVDにコピーしておくといいいでしょう。(**「地上アナログ放送の録画番組をDVDに残す」**▶▶ 46ページ)

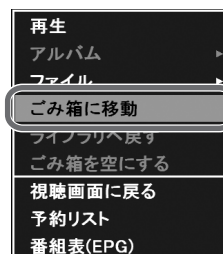


## 削除する項目を選択

- 1** 「録画リスト」画面で、 で削除する番組を選びます。

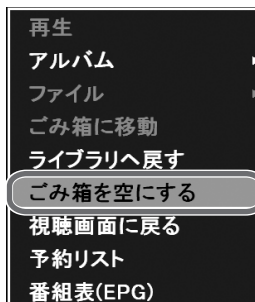
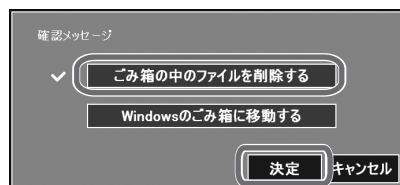
## ごみ箱に入れる

- 2**
- ①** を押します。  
メニューが表示されます。
  - で「ごみ箱に移動」を選び を押します。  
選んだ番組が「ごみ箱」に移動します。



## ごみ箱を空にする

- 3**
- を 2 回押して「アルバム」の列に移動します。
  - で「ごみ箱」を選びます。
  - を押します。  
メニューが表示されます。
  - で「ごみ箱を空にする」を選び、 を押します。  
確認メッセージが表示されます。
  - で「ごみ箱の中のファイルを削除する」を選び、 を押します。



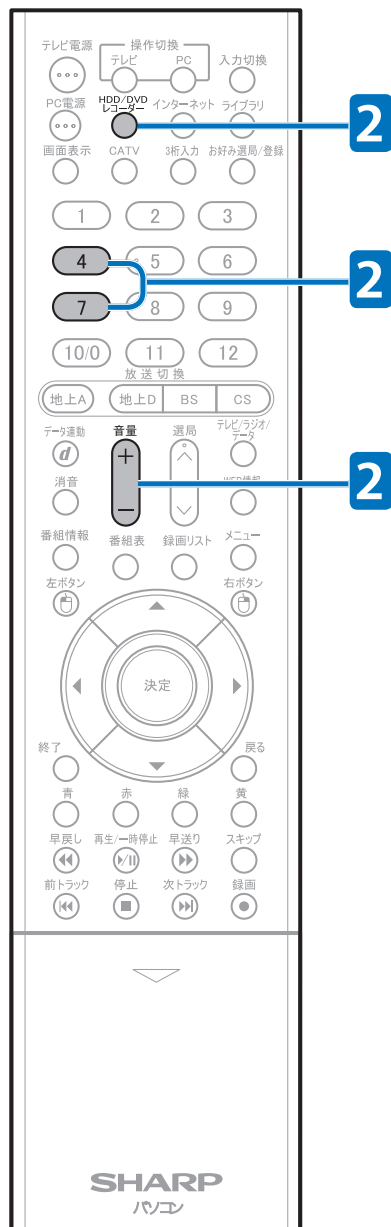
- ⑥** で「決定」を選び、 を押します。

これで番組の削除は完了です。



# DVD に録画した番組を見る

DVD に録画した番組を再生します。

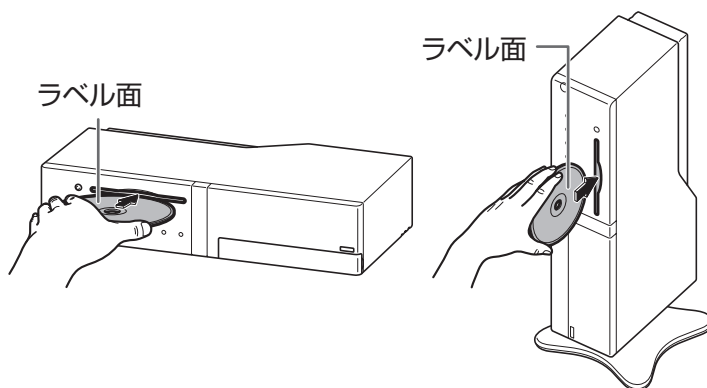


## DVD をセット

- 1 (CD/DVD)ランプが消えていることを確認し、DVD をスロットに差し込みます。

横置きの場合

縦置きの場合



「Windows が実行する動作を選んでください」と表示されたときは、リモコンの を押して画面を閉じます。

## DVD を再生

- 2 ① を押します。  
「HDD/DVD レコーダー」メニューが表示されます。
- ② PC-AX100M の場合は 、PC-AX50M の場合は を押して「[DVD] 見る」を選びます。  
DVD の再生が始まります。  
 [音量] で好みの音量に調節します。



## ● 再生中の主な操作

一時停止する	を押します。(再開するときは、再度押します)
早送り／早戻しする	または  を押します。(押すたびに、速度が切り換わります)
前後のチャプターに飛び越す	または  を押します。
再生を停止する	再生中に  を押します。

## 第3章

## 番組を録画予約しよう

## 電子番組表で デジタル放送を録画予約する

## PC-AX100M のみ

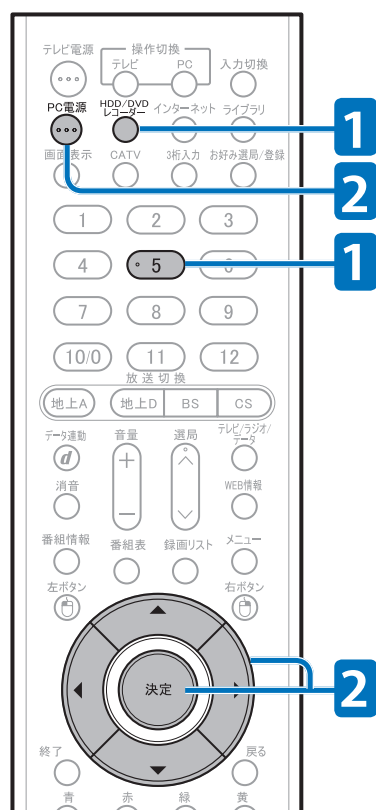
電子番組表を使えば、日時やチャンネルを手動で指定しなくても録画予約ができます。  
録画しないで番組を見るだけの「視聴予約」も可能です。

## ご注意

- 録画予約したら、録画開始時刻にはパソコンを起動しておくか、スタンバイ(待機状態)にしておいてください。  
パソコンの電源が切れていたり、休止状態になっていると、録画されません。
  - 録画予約が 15 分以内に実行される場合、パソコンの電源を切ったり、再起動やログオフをする必要が生じたときは、あらかじめ録画予約を解除してから行ってください。
  - Windows の自動更新が有効の場合、更新内容によっては自動でパソコンが再起動し、録画が中断してしまいます。  
Windows の自動更新は「更新を自動的にダウンロードするが、インストールは手動で実行する」に設定し、通知があった場合に手動でインストールしてください。
- 詳しくは「録画が勝手に止まってしまった」(レコーダー機能編 ▶▶▶ 166 ページ)を参照してください。

## ご参考

- 予約したデジタル放送の録画開始時点に、テレビの画面が表示されていない(テレビが電源オフまたは待機状態)ときは、録画中に StationTV Digital の録画面を表示することはできません。表示をさせたいときは、録画開始時点にテレビの画面が表示されている状態にしておいてください。



## 番組表を表示

- ① **HDD/DVD レコーダー** を押します。  
「HDD/DVD レコーダー」メニューが表示されます。
- ② **5** を押して「**デジタル放送**」予約録画するを選びます。  
「番組表」画面が表示されます。



## ご参考

- デジタル放送の視聴中に **番組表** を押しても「番組表」画面が表示されません。

## 番組表から録画予約する

2 ①   で録画予約する番組を選び、 を押します。

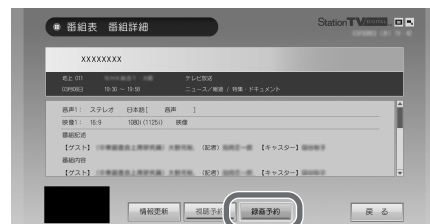
「番組表 番組詳細」画面が表示されます。



②   で「録画予約」を選び、 を押します。

「番組表 番組録画予約」画面が表示されます。

画面には、録画予約のための基本データが自動的に入力されています。




### ご参考

- 録画しないで番組を見るだけのときは「視聴予約」を選びます。

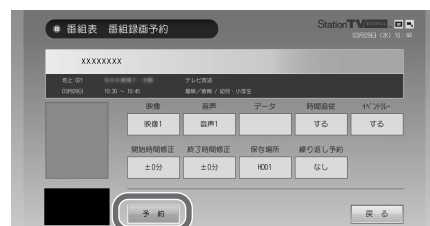
③   で「予約」を選び、 を押します。

「番組表」画面に戻ります。

予約した番組には  (タイマーマーク) が付きます。

④  を押します。

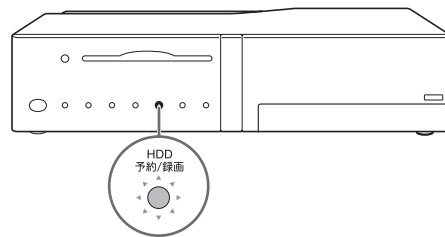
電源ランプが赤色に点灯し、スタンバイ(待機状態)になります。




これで、録画予約は完了です。

## ● 録画予約中は

HDD 予約／録画ランプがオレンジ色に点灯します。



### ご参考

- 録画予約の確認、変更、取り消しなどをするときは、「録画予約の確認・変更・取り消し(デジタル放送予約時)」( **レコーダー機能編** 137 ページ)を参照してください。

録画開始時刻には、パソコンを起動しておくか、スタンバイ(待機状態)にしておいてください。  
(開始時刻の 10 分前になると、スタンバイ(待機状態)には移行できません)  
パソコンが電源オフ、または休止状態だと録画が実行されません。

## 電子番組表で 地上アナログ放送を録画予約する

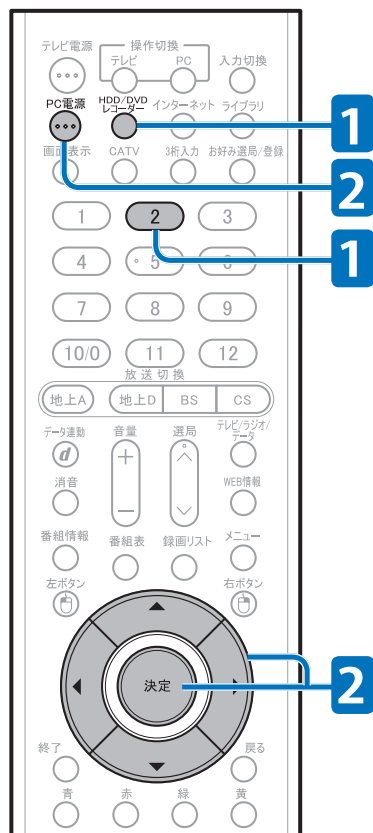
電子番組表を使えば、日時やチャンネルを手動で指定しなくても録画予約ができます。

### ご注意

- 録画予約したら、録画開始時刻にはパソコンを起動しておくか、スタンバイ(待機状態)にしておいてください。パソコンの電源が切れていたり、休止状態になっていると、録画されません。
- Windows の自動更新が有効の場合、更新内容によっては自動でパソコンが再起動し、録画が中断してしまいます。Windows の自動更新は「更新を自動的にダウンロードするが、インストールは手動で実行する」に設定し、通知があった場合に手動でインストールしてください。
- 詳しくは「録画が勝手に止まってしまった」(レコーダー機能編 ▶▶▶ 166 ページ)を参照してください。

### ご参考

- 電子番組表を使って録画予約するには、インターネットへの接続が必要です。あらかじめこのパソコンでインターネットに接続できることを確認してください。
- 複数のユーザーがログインした状態では正しく予約録画されません。



### 番組表を表示

- ① HDD/DVDレコーダーの電源ボタンを押します。  
「HDD/DVDレコーダー」メニューが表示されます。
- ② 2 を押して「[アナログ放送] 予約録画する」を選びます。



「番組表(EPG)」画面が表示されます。

### ご参考

- 地上アナログ放送を視聴中に番組表ボタンを押しても「番組表(EPG)」画面が表示されます。

## 番組表から録画予約

2

- ①  で録画 予約する番組を選び、**決定** を押します。  
「番組情報」画面が表示されます。

- ② 「予約」が選ばれていることを確認し、**決定** を押します。

「予約内容(基本)」画面が表示されます。

画面には、録画予約のための基本データが自動的に入力されています。

- ③ 必要に応じて録画画質や保存先などを手動で設定します。

詳しくは、「予約内容(基本)」画面の項目について( **レコーダー機能編** ▶▶▶ 114 ページ)を参照してください。

「映像・音声」からお好みの録画画質を選択します。「保存先」からハードディスクに保存するか DVD に保存するか選択します。

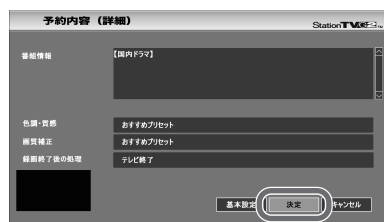
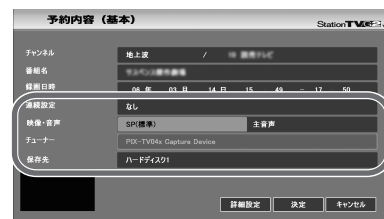
- ④  で「決定」を選び、**決定** を押します。

「番組表(EPG)」画面が表示され、番組には  (タイマーマーク)が付きます。

- ⑤  を押します。

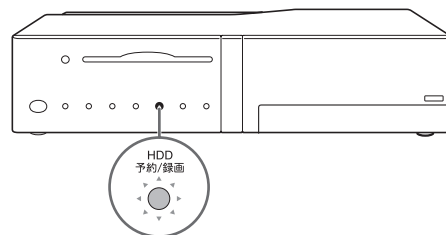
電源ランプが赤色に点灯し、スタンバイ(待機状態)になります。

これで、録画予約は完了です。



## ● 録画予約中は

HDD 予約/録画ランプ(または DVD 予約/録画ランプ)がオレンジ色に点灯します。



### ご参考

- 録画予約の確認、変更、取り消しなどをするときは、「録画予約の確認・変更・取り消し(地上アナログ放送予約時)」( **レコーダー機能編** 140 ページ)を参照してください。

録画開始時刻には、パソコンを起動しておくか、スタンバイ(待機状態)にしておいてください。

(開始時刻の 10 分前になると、StationTV G2 が起動しているときはスタンバイ(待機状態)には移行できません)

パソコンが電源オフ、または休止状態だと録画が実行されません。

## 第4章

## 録画番組を DVD に保存しよう

## デジタル放送の録画番組を DVD-RAM に移動(ムーブ)する

## PC-AX100M のみ

ハードディスクに録画したデジタル放送の番組は、CPRM 対応の DVD-RAM に移動できます。ハードディスクに録画できる残り時間が少なくなってきたら、お気に入りのデジタル放送の番組は DVD に移動しましょう。

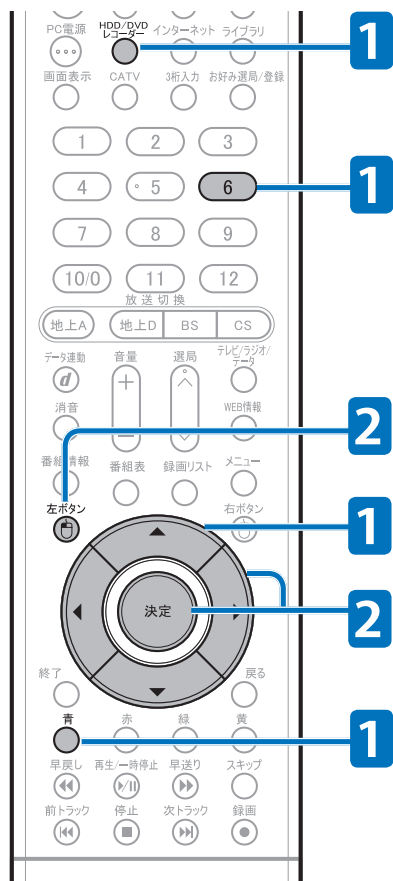
## ご注意

- DVD-RAM に移動した録画番組は、自動的にハードディスクから削除されます。
- DVD-RAM に移動した録画番組を、再度ハードディスクに書き戻すことはできません。
- ハイビジョン画質の映像は標準画質になります。

## ご参考

- 使用できるのは、CPRM 対応の DVD-RAM です。
- 動作確認済み DVD ディスクについては、「使用可能なディスク」( [パソコン機能編](#) )▶▶ 27 ページ)を参照してください。

## 録画した番組を DVD-RAM に移動する(基本の操作)








## ご注意

## DVD への書き込みが失敗するのを避けるために

- 書き込み中は、パソコンの電源を切ったり、DVD-RAM を CD/DVD ドライブから取り出さないでください。
- 関係のないソフトや自動的に起動するソフトは終了してください。
- いったん書き込みが始まったら、終了するまでリモコンのボタンやキーボードのキーは必要なとき以外押さないでください。書き込み失敗の原因になります。

















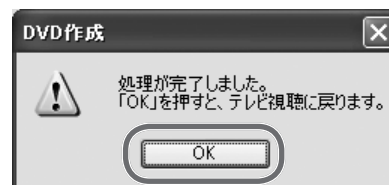
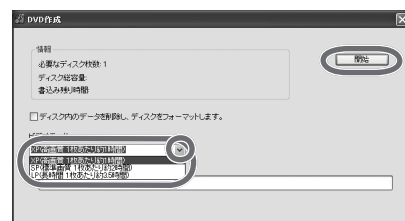
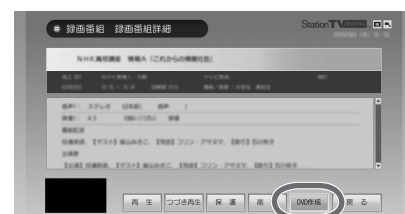
## DVD に移動する番組を選択

- 1 ①  を押します。  
「HDD/DVD レコーダー」メニューが表示されます。
- ② ⑥  を押して「[ デジタル放送 ] 再生する」を選びます。  
「録画番組」画面が表示されます。
- ③   で番組を選び、 を押します。  
「録画番組 録画番組詳細」画面が表示されます。



## DVD に移動

- 2 ①  で「DVD 作成」を選び、 を押します。  
確認メッセージが表示されます。
- ②  で「はい」を選び、 を押します。  
確認メッセージが表示されます。
- ③ 書き込み可能な CPRM 対応の DVD-RAM を、CD/DVD ドライブにセットします。  
何か画面が表示されたときは、画面右上の  をクリックして画面を閉じてください。
- ④  で「はい」を選び、 を押します。  
「DVD 作成」画面が表示されます。
- ⑤ DVD を作成します。  
 を傾けてマウスポインターを動かして  を選び、 を押します。  
マウスポインターを動かしてお好みのビデオモード (XP: 高画質 1 枚あたり約 1 時間 / SP: 標準画質 1 枚あたり約 2 時間 / LP: 長時間 1 枚あたり約 3.5 時間) を選び、 を押します。  
マウスポインターを動かして「開始」を選び、 を押します。  
DVD-RAM への書き込みが開始されます。  
複数枚の DVD-RAM に書き込みが必要な場合は、画面の指示に従って DVD-RAM を入れ替えてください。  
しばらくすると「処理が完了しました。」と表示されます。
- ⑥  を傾けてマウスポインターを動かして「OK」を選び、 を押します。  
テレビの視聴に戻ります。自動的に DVD-RAM が少し出てきますので、DVD-RAM を CD/DVD ドライブから取り出してください。



これで DVD への移動は完了です。

### ご参考

- 録画番組を移動した DVD-RAM を再生するには、「DVD に録画した番組を見る」(▶▶▶ 39 ページ)を参照してください。
- DVD-RAM に移動した録画番組は CPRM に対応した DVD-RAM が読み込める市販の DVD プレーヤーやパソコンでも再生できます。



## 地上アナログ放送の録画番組を DVD に残す

ハードディスクに録画した地上アナログ放送の番組は、DVD に書き込めます。ハードディスクに録画できる残り時間が少なくなってきたら、お気に入りのアナログ放送の番組は DVD にコピーして残しましょう。

### ご参考

- 動作確認済み DVD ディスクについては、「使用可能なディスク」( [パソコン機能編](#) ▶▶ 27 ページ) を参照してください。

### ● 作成可能なフォーマットについて

ディスクの種類によって作成可能なフォーマットは異なります。作成できるフォーマットは表のとおりです。

フォーマット	DVD-R	DVD-RW	DVD+R	DVD+RW	DVD-RAM
DVD-Video (ビデオモード)	○	○	○	○	×
DVD-VR (VR モード)	×	○*	×	×	○*
DVD+VR (+VR モード)	×	×	×	○*	×

ビデオモード : 再編集には適しませんが、多くの DVD プレーヤー (市販) で再生可能なディスクになります。

VR/+VR モード : 不要部分のカットなど、再編集がしやすいディスクになります。

※ディスクへの追記/再編集ができます。(CPRM で著作権保護されたディスクを除く)

### ご参考

- 作成したディスクを再生するには、「DVD に録画した番組を見る」( ▶▶ 39 ページ) を参照してください。
- 市販の DVD プレーヤーなどで再生するときは、あらかじめ再生機器の説明書などを参照して、再生機器に対応したディスク/フォーマットで DVD を作成してください。

## 録画した番組を DVD に書き込む(基本の操作)

ここでは、録画した番組を、DVD-Video (ビデオモード) で DVD-R に書き込む方法について説明します。

### ご注意

#### DVD への書き込みが失敗するのを避けるために

- 書き込み中は、パソコンの電源を切ったり、DVD を CD/DVD ドライブから取り出さないでください。
- 関係のないソフトや自動的に起動するソフトは終了してください。
- いったん書き込みが始まったら、終了するまでリモコンのボタンやキーボードのキーは必要なとき以外押さないでください。書き込み失敗の原因になります。

### ● 準備するもの

未使用の DVD-R

## DVD 書き込みソフトを起動

- ① [スタート]をクリック。
- ② 「すべてのプログラム」-「Ulead DVD MovieWriter 4.0 SE」 -「Ulead DVD MovieWriter 4.0 Launcher」をクリック。



## 作成方法を選択

- 2  をポイントし、表示されるメニューから「ビデオ DVD の作成」をクリック。




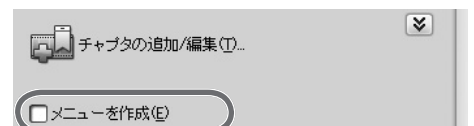
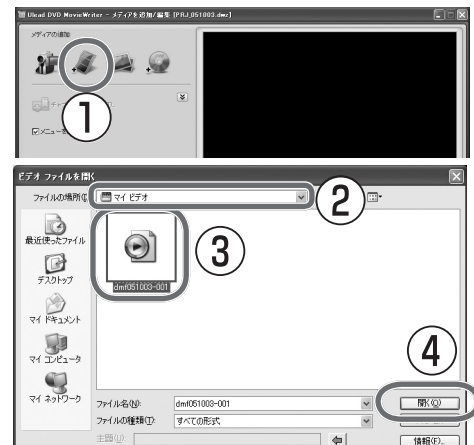
## 作成するディスクの形式を選択

- 3 「DVD-Video DVD+VR の新規作成」をクリック。




## DVD にする映像ファイルを選択

- 4 ①  をクリック。
- ② 「ファイルの場所」欄で映像データが入っているフォルダを指定し、取り込む映像データを選択します。  
地上アナログ放送の録画番組は、下記のフォルダに入っています。
  - ・ PC-AX100M は、E ドライブの「アナログテレビ録画 1」フォルダと D ドライブの「アナログテレビ録画 2」フォルダ
  - ・ PC-AX50M は、D ドライブの「アナログテレビ録画 1」フォルダ
- ③ 映像ファイルをクリック。
- ④ [開く]をクリック。  
映像リストに、選択した映像が追加されます。
- ⑤ メニューを作成するかどうかを指定して[次へ]をクリックします。

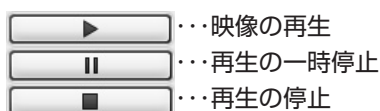


### ご参考

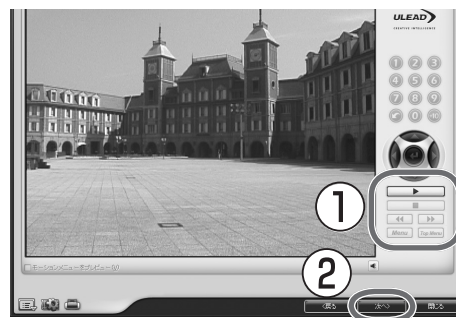
- ①～③の操作を繰り返して、複数の映像ファイルを追加することができます。
- 間違った映像ファイルを選択した場合は、映像リストの映像をクリックし、 をクリックして映像リストから削除します。
- ※映像リストの映像を削除しても、ハードディスクに保存している元の映像は削除されません。

## 仕上がり状態を確認

- 5 ① 次のボタンを使用して、仕上がりを確認する。



- ② [次へ]をクリック。

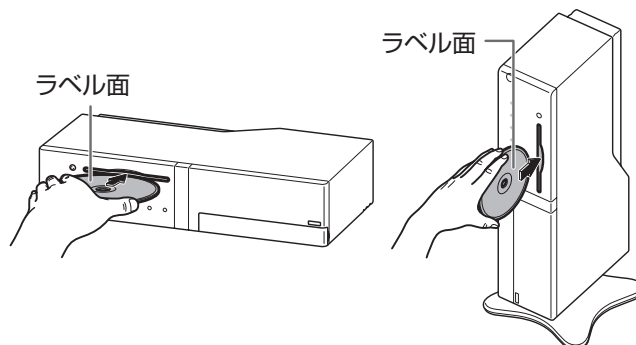


## ディスクへ書き込む


- 6 ① CD/DVD ドライブに DVD-R を入れる。

横置きの場合

縦置きの場合

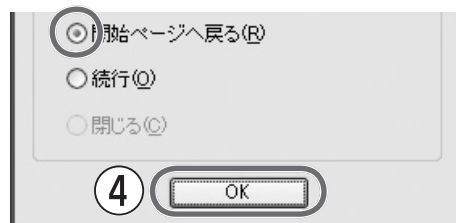


- ② 「ディスクへの書き込み」にチェックマークが付いていることを確認し、レコーディング形式を選択する。  
ここでは、「DVD-Video」形式を選択します。

- ③  [書き込み]をクリック。  
ディスクへの書き込みが行われます。  
書き込みの進行状況が画面に表示されます。



- ④ 「操作が完了しました。」と表示されたら、「開始ページへ戻る」を選択し、[OK]をクリック。  
⑤ 「現在のプロジェクトを保存しますか。」と表示されたら、ここでは「いいえ」をクリック。



### ご参考

- 同じディスクをもう 1 枚作成するときなどに、「続行」を選択します。

## DVD 書き込みソフトを終了します。

- 7  をクリック。



# 用語解説

## チャンネル UI 機能

リモコンを使って、ブロードバンド放送やホームページをテレビのチャンネルを選ぶ感覚で見ることができるこのパソコン独自の機能です。

## ブロードバンド放送

高速インターネット通信(ADSL、FTTH、CATV など)で映像や音楽を配信するサービスです。

## VR モード / +VR モード

タイトル(録画した番組)を編集できる便利な録画方式です。  
本機では、VR モードの DVD-RW と VR モードの DVD-RAM、+VR モードの DVD+RW で録画ができます。

## CPRM (Content Protection for Recordable Media)

デジタルメディアに対する著作権保護技術のことです。  
デジタル放送の「1 回だけ録画可能」などの録画制限のある番組を DVD に移動するには、CPRM 対応の録画用 DVD-RAM が必要です。

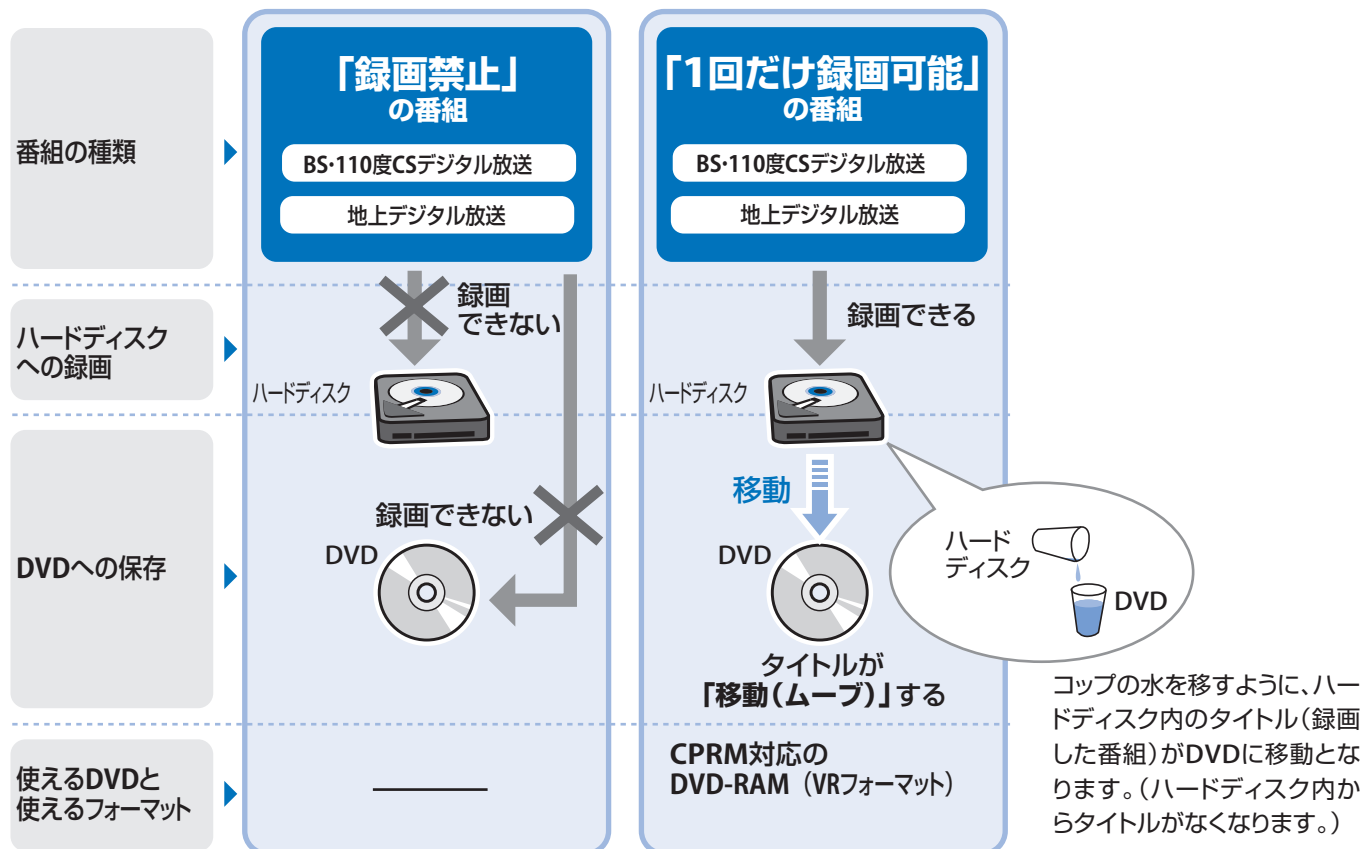
## デジタル放送の録画

PC-AX100M のみ

## デジタル放送をハードディスクに録画するとき

デジタル放送には「1 回だけ録画可能(コピーワンス)」、「録画禁止」のコピー制御信号があります。そのため、録画に制限があります。  
録画を行える放送は、「1 回だけ録画可能」の番組です。

## 「1 回だけ録画可能(コピーワンス)」の番組の DVD への移動について



## TV Bank

ビジネスや教養、スポーツ放送など、多彩な動画がいつでもたっぷり楽しめる新たな時代のインターネットテレビです。それぞれのメニューにいつも最新の動画が表示されます。  
TV BankはチャンネルUIを利用して楽しむことができます。

## OCN スーパーチャンネル

映画、ドラマ、アニメなどの映像コンテンツやショッピング、子育て支援のホームページなど多彩な暮らしの情報が用意されています。電子美術館や電子新聞も視聴することができます。  
OCN スーパーチャンネルはチャンネルUIを利用して楽しむことができます。

## ビデオモード

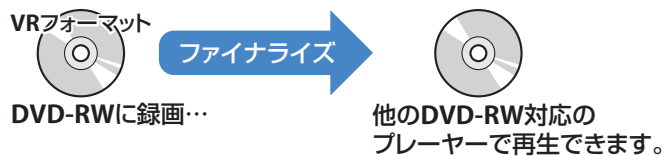
市販の DVD プレーヤーで再生できる録画方式です。  
本機では、録画した番組をビデオモードで DVD-R、DVD+R、DVD-RW、DVD+RW に保存できます。

## 電子番組表(EPG)

- 録画した番組は、テレビ画面で番組を選ぶだけで予約録画が行えます。

## ファイナライズ

- 録画した DVD-RW を市販の DVD プレーヤーなどでも再生できるようにするための、最終処理のことです。ファイナライズをすると、ディスクに空き容量があっても、編集したり、別の映像を追記することはできません。



ファイナライズのしかたについて ▶▶▶ 32 ページ

## 移動(ムーブ)

- ハードディスクに録画したデジタル放送の、「1 回だけ録画可能」の番組は、DVD へ移動できます。移動すると、ハードディスクの番組は DVD へ移されます。(ハードディスクからは消されます。)

## ハードディスク



# 故障かな？と思ったら

“故障かな？”と思っても、調べてみると故障ではないこともあります。  
下記の説明書(別冊)を参照して問題の解決方法がないか、もう一度よくお確かめください。

- 取扱説明書 **レコーダー機能編** 「故障かな？と思ったら」 (▶▶▶ 162 ページ)
- 取扱説明書 **パソコン機能編** 「故障かな？と思ったら」 (▶▶▶ 208 ページ)

テレビに関するトラブルについては、テレビに付属の下記の説明書を参照してください。

## LD-32SP1 をお使いの場合

- 取扱説明書 **LD-32SP1** 「故障かな？と思ったら」 (▶▶▶ 188 ページ)
- かんたん!! ガイド **LD-32SP1** 「故障かな？と思ったら」 (▶▶▶ 34 ページ)

## LD-37SP1 をお使いの場合

- 取扱説明書 **LD-37SP1** 「故障かな？と思ったら」 (▶▶▶ 190 ページ)
- かんたん!! ガイド **LD-37SP1** 「故障かな？と思ったら」 (▶▶▶ 34 ページ)

[Home](#)
[About Us](#)
[Contact Us](#)
[Privacy Policy](#)
[Terms of Service](#)
[FAQ](#)
[Blog](#)
[Partners](#)
[Press](#)
[Careers](#)





[Home](#)
[About Us](#)
[Contact Us](#)
[Privacy Policy](#)
[Terms of Service](#)
[FAQ](#)
[Blog](#)
[Partners](#)
[Press](#)
[Careers](#)



[Home](#)
[About Us](#)
[Contact Us](#)
[Privacy Policy](#)
[Terms of Service](#)
[FAQ](#)
[Blog](#)
[Partners](#)
[Press](#)
[Careers](#)



エコロジークラスでいきましょう。シャープ。



パーソナルコンピュータ PC-AX50M / PC-AX100M

この製品は、こんなところがエコロジークラス。

**省エネ 低消費電力設計**

- パソコン部(PC-AX50M/PC-AX100M)の最大消費電力を約90Wにまで低減。  
当社AVセンターパソコン(PC-TX32K/PC-TX100K)に比べ約58%低減しています。
- 国際エネルギースタープログラム対象商品に関する基準を満たしています。



**グリーン材料 環境に配慮した材料を採用**

- 主要基板に無鉛はんだを採用しています。
  - 特定化学物質<sup>\*</sup>の含有率を「電気・電子機器の特定の化学物質の含有表示方法(JIS C 0950)」(通称J-Moss)で定められる基準値以下におさえています。
- ※ 鉛・水銀・カドミウム・六価クロム・PBB(ポリ臭化ビフェニール)・PBDE(ポリ臭化ジフェニルエーテル)。  
なお、一部の電子部品に含まれる鉛はJ-Mossの除外項目に該当します。

● 製品についてのお問い合わせ、修理のご相談は・・・

別冊の『サポートのご案内』をご参照ください。

● インターネット AQUOS ホームページ

<http://www.sharp.co.jp/i-aquos/>

## シャープ株式会社

本 社 〒545-8522 大阪市阿倍野区長池町22番22号  
情報通信事業本部 〒639-1186 奈良県大和郡山市美濃庄町492番地



この説明書はエコマーク認定の再生紙を使用しています。

©2006 SHARP CORPORATION